

Liste de prix

dot-spot®
Akzente setzen

Valable dès le 01.01.2024



 **BDK** **Luminaire**s



Frais de port & TAR non compris

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
10103.930.00.00	ol al; silver; round; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	211.70	228.85
10103.930.00.01	ol al; silver; square; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	211.70	228.85
10103.965.00.00	ol al; silver; round; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	211.70	228.85
10103.965.00.01	ol al; silver; square; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	211.70	228.85
10104.930.00.00	ol al; white; round; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	244.20	264.00
10104.930.00.01	ol al; white; square; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	244.20	264.00
10104.965.00.00	ol al; white; round; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	244.20	264.00
10104.965.00.01	ol al; white; square; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	244.20	264.00
10222.927	sirka 68s 2700, w	Plafonnier encastré LED, pour ouverture d'encastrement de 68 mm	179.40	193.95
10222.930	sirka 68s 3000, w	Plafonnier encastré LED, pour ouverture d'encastrement de 68 mm	179.40	193.95
10224.927	sirka 68s 2700, sw	Plafonnier encastré LED, pour ouverture d'encastrement de 68 mm	179.40	193.95
10224.930	sirka 68s 3000, sw	Plafonnier encastré LED, pour ouverture d'encastrement de 68 mm	179.40	193.95
10232.927	sirka 68 2700, w	Plafonnier encastrable LED, pour ouverture d'encastrement de 68 n	161.40	174.45
10232.930	sirka 68 3000, w	Plafonnier encastrable LED, pour ouverture d'encastrement de 68 n	161.40	174.45
10234.927	sirka 68 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, pour ouverture d'encastrement de 68 n	161.40	174.45
10234.930	sirka 68 3000, sw	Plafonnier encastrable LED, pour ouverture d'encastrement de 68 n	161.40	174.45
10241.923	sirka+ dtw, al	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	263.30	284.65
10241.927	sirka+ 2700, al	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10241.930	sirka+ 3000, al	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10241.940	sirka+ 4000, al	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10242.923	sirka+ dtw, w	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	263.30	284.65
10242.927	sirka+ 2700, w	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10242.930	sirka+ 3000, w	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10242.940	sirka+ 4000, w	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10244.927	sirka+ 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, rond, 96 mm, orientable à 30°, orientat	215.40	232.85
10302.927	tubolar L, 2700, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 13 mm de	215.40	232.85
10302.930	tubolar L, 3000, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 13 mm de	215.40	232.85
10304.927	tubolar L, 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 13 mm de	215.40	232.85
10304.930	tubolar L, 3000, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 13 mm de	215.40	232.85
10312.927	tuboquar L, 2700, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 13 mm de	215.40	232.85
10312.930	tuboquar L, 3000, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 13 mm de	215.40	232.85
10314.927	tuboquar L, 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 13 mm de	215.40	232.85
10314.930	tuboquar L, 3000, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 13 mm de	215.40	232.85
10322.927	tubolar XL, 2700, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 60 mm de	239.40	258.80
10322.930	tubolar XL, 3000, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 60 mm de	239.40	258.80
10324.927	tubolar XL, 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 60 mm de	239.40	258.80
10324.930	tubolar XL, 3000, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design rond de 60 mm de	239.40	258.80
10332.927	tuboquar XL, 2700, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 60 mm de	239.40	258.80
10332.930	tuboquar XL, 3000, w	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 60 mm de	239.40	258.80
10334.927	tuboquar XL, 2700, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 60 mm de	239.40	258.80
10334.930	tuboquar XL, 3000, sw	Plafonnier encastrable LED, avec cache design carré de 60 mm de	239.40	258.80
10401.830	mikra, 1 W, 3000 K, silver	Luminaire encastrable LED, rond, 35 mm, avec ressorts de retenue	81.40	88.00
10404.830	mikra, 1 W, 3000 K, black	Luminaire encastrable LED, rond, 35 mm, avec ressorts de retenue	81.40	88.00
11103.930.00.00	sl al; silver; round; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	234.10	253.05
11103.930.00.01	sl al; silver; square; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	234.10	253.05
11103.965.00.00	sl al; silver; round; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	234.10	253.05
11103.965.00.01	sl al; silver; square; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	234.10	253.05
11104.930.00.00	sl al; white; round; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	266.20	287.75
11104.930.00.01	sl al; white; square; 3000 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	266.20	287.75
11104.965.00.00	sl al; white; round; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	266.20	287.75
11104.965.00.01	sl al; white; square; 6500 K; 60° diffus	Spot LED pour installation dans des boîtes d'encastrement profond	266.20	287.75
12062.830	ljoma 6 W; 3000 K; w	Spots LED haut et bas, pour façades et murs ; L'angle du faisceau	263.30	284.65
12063.830	ljoma 6 W; 3000 K; an	Spots LED haut et bas, pour façades et murs ; L'angle du faisceau	263.30	284.65
12064.830	ljoma style 6 W, 3000 K	Spots LED haut et bas, pour façades et murs ; effet de lumière excl	285.10	308.20
12153.830	ljoma 15 W; 3000 K; an	Spots LED haut et bas, pour façades et murs ; L'angle du faisceau	333.00	359.95
12201.827.01	sun, 2W, 230V, 2700K, white	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.827.02	sun, 2W, 230V, 2700K, black	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.827.03	sun, 2W, 230V, 2700K, anthracite	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.827.04	sun, 2W, 230V, 2700K, grundiert / primed	Applique LED encastrable avec cache design remplaçable en acier	311.50	336.75
12201.830.01	sun, 2W, 230V, 3000K, white	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.830.02	sun, 2W, 230V, 3000K, black	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.830.03	sun, 2W, 230V, 3000K, anthracite	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.830.04	sun, 2W, 230V, 3000K, grundiert / primed	Applique LED encastrable avec cache design remplaçable en acier	311.50	336.75
12201.840.01	sun, 2W, 230V, 4000K, white	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.840.02	sun, 2W, 230V, 4000K, black	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.840.03	sun, 2W, 230V, 4000K, anthracite	Applique murale encastrable LED avec cache design remplaçable e	311.50	336.75
12201.840.04	sun, 2W, 230V, 4000K, grundiert / primed	Applique LED encastrable avec cache design remplaçable en acier	311.50	336.75
16250.802.00	lc 2500 RGBWW	*Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en P	3140.30	3394.65
16250.804.00	lc 2500 RGBW	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	3140.30	3394.65
16250.927.00	lc 2500 2700 K	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	2243.10	2424.80
16250.940.00	lc 2500 4000 K	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	2243.10	2424.80
16400.802.00	lc 4000 RGBWW	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	9895.90	10697.45
16400.804.00	lc 4000 RGBW	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	9895.90	10697.45
16400.927.00	lc 4000 2700 K	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	9162.90	9905.10
16400.940.00	lc 4000 4000 K	Colonne lumineuse décorative pour l'extérieur, avec diffuseur en PN	9162.90	9905.10
17030.00.827	IN 30/30 nt WW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1552.40	1678.15
17030.827	IN 30/30 WW; 24V; 5,8W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1502.90	1624.65
17060.00.827	IN 60/30 nt WW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1848.40	1998.10
17060.827	IN 60/30 WW; 24V; 10W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1764.70	1907.65
17130.00.802	IN 30/30 RC RGBWW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2070.60	2238.30
17130.00.804	IN 30/30 RC RGBW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2070.60	2238.30
17130.01.802	IN 30/30 Touch RGBWW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2070.60	2238.30
17130.01.804	IN 30/30 Touch RGBW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2070.60	2238.30
17130.802	IN 30/30 RGBWW; 24V; 9 W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1532.80	1656.95
17130.804	IN 30/30 RGBW; 24V; 9 W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1532.80	1656.95
17160.00.802	IN 60/30 RC RGBWW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2391.50	2585.20
17160.00.804	IN 60/30 RC RGBW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2391.50	2585.20
17160.01.802	IN 60/30 Touch RGBWW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2391.50	2585.20
17160.01.804	IN 60/30 Touch RGBW	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	2391.50	2585.20
17160.802	IN 60/30 RGBWW; 24V; 21W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1799.40	1945.15
17160.804	IN 60/30 RGBW; 24V; 21W	Niche murale, en matériau Solid Surface, blanche, avec paroi arrière	1799.40	1945.15
20130.099.33	cl fb 10; 12 V; RGB; 5m	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	951.70	1028.80
20130.099.41	cl fb 10; 12 V; RGB; 0,3m M12	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	964.90	1043.05
20130.099.42	cl fb 10; 12 V; RGB; 5m M12	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	977.90	1057.10
20130.802.33	cl fb 10; 12 V; RGBWW; 5m	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	1013.50	1095.60
20130.802.62	cl fb 10; 12 V; RGBWW; 5m M12 8 pol	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	1027.10	1110.30
20130.804.33	cl fb 10; 12 V; RGBW; 5m	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	1013.50	1095.60
20130.804.62	cl fb 10; 12 V; RGBW; 5m M12	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	1027.10	1110.30
20130.827.33	cl fb 10; 24 V; 2700 K; 5m	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	767.30	829.45
20130.827.41	cl fb 10; 24 V; 2700 K; 0,3m M12	Spot LED compact pour objet et jardin ; avec angle d'éclairage réglé	779.40	842.55

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
22201.830.40.41	clm; 3 W; black; 3000 K; 40°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.830.40.42	clm; 3 W; black; 3000 K; 40°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.840.06.33	clm; 3 W; black; 4000 K; 6°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.840.06.41	clm; 3 W; black; 4000 K; 6°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.840.06.42	clm; 3 W; black; 4000 K; 6°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.840.25.33	clm; 3 W; black; 4000 K; 25°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.840.25.41	clm; 3 W; black; 4000 K; 25°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.840.25.42	clm; 3 W; black; 4000 K; 25°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.840.40.33	clm; 3 W; black; 4000 K; 40°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.840.40.41	clm; 3 W; black; 4000 K; 40°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.840.40.42	clm; 3 W; black; 4000 K; 40°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.857.06.33	clm; 3 W; black; 5700 K; 6°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.857.06.41	clm; 3 W; black; 5700 K; 6°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.857.06.42	clm; 3 W; black; 5700 K; 6°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.857.25.33	clm; 3 W; black; 5700 K; 25°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.857.25.41	clm; 3 W; black; 5700 K; 25°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.857.25.42	clm; 3 W; black; 5700 K; 25°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
22201.857.40.33	clm; 3 W; black; 5700 K; 40°; 5m	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	386.90	418.25
22201.857.40.41	clm; 3 W; black; 5700 K; 40°; 0,3m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	409.30	442.45
22201.857.40.42	clm; 3 W; black; 5700 K; 40°; 5m M12	Mini spot LED objet et jardin ; avec protection contre la surchauffe	419.20	453.15
25104	clm b1	Ensemble de base d'objet LED et de spot de jardin ; Ensemble com	315.20	340.75
25105	clm e1	Kit d'extension objet LED et spot de jardin ; composé d'un spot LED	266.40	288.00
25106	Einbauspote-Set mini b1	Spot encastrable LED, kit de base ; avec alimentation électrique; Bo	266.40	288.00
25107	Einbauspote-Set mini e1	Spot encastrable LED, kit d'extension ; avec répartiteur de câble à 2	242.00	261.60
25108	Einbauspote-Set midi b1	Spot encastrable LED, kit de base ; Ensemble complet avec alimen	315.20	340.75
25109	Einbauspote-Set midi e1	Spot encastrable LED, kit d'extension ; avec répartiteur de câble à 2	290.80	314.35
25405	md s5 od	Ensemble de points lumineux d'accentuation à LED, extérieur ; com	632.80	684.05
25415	md s5 id	Ensemble de points lumineux d'accentuation à LED, intérieur ; comp	535.20	578.55
26002	eco 230V Set	Ensemble objet LED et spot de jardin ; Boîtier en aluminium anodisé	486.20	525.60
26330	lbH uni	Kit de montage de sangles d'arbre pour spots LED ; composé d'un	93.50	101.05
26340	lbBG uni	Sangle d'arbre avec boucle de ceinture et câble de connexion ; San	225.30	243.55
27106.833.36.33	cone, 3300 K, 360°	borne d'éclairage; émission de lumière indirecte à 360° vers le bas ;	1292.60	1397.30
27106.833.36.42	cone S, 3300 K, 360°	borne d'éclairage; émission de lumière indirecte à 360° vers le bas ;	1317.00	1423.70
27106.862.36.33	cone, 6200 K, 360°	borne d'éclairage; émission de lumière indirecte à 360° vers le bas ;	1292.60	1397.30
27106.862.36.42	cone S, 6200 K, 360°	borne d'éclairage; émission de lumière indirecte à 360° vers le bas ;	1317.00	1423.70
27113.827.40.33	tulip, 2700 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1551.70	1677.40
27113.827.40.42	tulip S, 2700 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1568.60	1695.65
27113.830.40.33	tulip, 3000 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1551.70	1677.40
27113.830.40.42	tulip S, 3000 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1568.60	1695.65
27113.840.40.33	tulip, 4000 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1551.70	1677.40
27113.840.40.42	tulip S, 4000 K, 40°	borne d'éclairage; Borne d'éclairage au design filigrane avec piquet	1568.60	1695.65
27213.827.06.33	twist, 2x3 W, 2700 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1341.60	1450.25
27213.827.06.42	twist S, 2x3 W, 2700 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1366.00	1476.65
27213.830.06.33	twist, 2x3 W, 3000 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1341.60	1450.25
27213.830.06.42	twist S, 2x3 W, 3000 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1366.00	1476.65
27213.840.06.33	twist, 2x3 W, 4000 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1341.60	1450.25
27213.840.06.42	twist S, 2x3 W, 4000 K, 6°	borne d'éclairage; avec 2 sources lumineuses réglables individuelles	1366.00	1476.65
30016.827.15.33	br 6; 24 V; 2700 K; 15°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.827.15.40	br 6; 24 V; 2700 K; 15°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.827.15.42	br 6; 24 V; 2700 K; 15°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.827.25.33	br 6; 24 V; 2700 K; 25°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.827.25.40	br 6; 24 V; 2700 K; 25°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.827.25.42	br 6; 24 V; 2700 K; 25°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.827.35.33	br 6; 24 V; 2700 K; 35°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.827.35.40	br 6; 24 V; 2700 K; 35°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.827.35.42	br 6; 24 V; 2700 K; 35°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.827.99.33	br 6; 24 V; 2700 K; diffus; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.827.99.40	br 6; 24 V; 2700 K; diffus; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.827.99.42	br 6; 24 V; 2700 K; diffus; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.830.15.33	br 6; 24 V; 3000 K; 15°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.830.15.40	br 6; 24 V; 3000 K; 15°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.830.15.42	br 6; 24 V; 3000 K; 15°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.830.25.33	br 6; 24 V; 3000 K; 25°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.830.25.40	br 6; 24 V; 3000 K; 25°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.830.25.42	br 6; 24 V; 3000 K; 25°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.830.35.33	br 6; 24 V; 3000 K; 35°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.830.35.40	br 6; 24 V; 3000 K; 35°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.830.35.42	br 6; 24 V; 3000 K; 35°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.830.99.33	br 6; 24 V; 3000 K; diffus; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.830.99.40	br 6; 24 V; 3000 K; diffus; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.830.99.42	br 6; 24 V; 3000 K; diffus; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.840.15.33	br 6; 24 V; 4000 K; 15°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.840.15.40	br 6; 24 V; 4000 K; 15°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.840.15.42	br 6; 24 V; 4000 K; 15°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.840.25.33	br 6; 24 V; 4000 K; 25°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.840.25.40	br 6; 24 V; 4000 K; 25°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.840.25.42	br 6; 24 V; 4000 K; 25°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.840.35.33	br 6; 24 V; 4000 K; 35°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.840.35.40	br 6; 24 V; 4000 K; 35°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.840.35.42	br 6; 24 V; 4000 K; 35°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.840.99.33	br 6; 24 V; 4000 K; diffus; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.840.99.40	br 6; 24 V; 4000 K; diffus; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.840.99.42	br 6; 24 V; 4000 K; diffus; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.850.15.33	br 6; 24 V; 5000 K; 15°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.850.15.40	br 6; 24 V; 5000 K; 15°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.850.15.42	br 6; 24 V; 5000 K; 15°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.850.25.33	br 6; 24 V; 5000 K; 25°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.850.25.40	br 6; 24 V; 5000 K; 25°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.850.25.42	br 6; 24 V; 5000 K; 25°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.850.35.33	br 6; 24 V; 5000 K; 35°; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.850.35.40	br 6; 24 V; 5000 K; 35°; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.850.35.42	br 6; 24 V; 5000 K; 35°; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30016.850.99.33	br 6; 24 V; 5000 K; diffus; 5m	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	580.50	627.50
30016.850.99.40	br 6; 24 V; 5000 K; diffus; M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	592.80	640.80
30016.850.99.42	br 6; 24 V; 5000 K; diffus; 5m M12	Spots encastrés à LED ; avec mécanisme pivotant à bille, seulme	607.70	656.90
30021.827.10.33	br 20; 24 V; 2700 K; 10°; 5m	Spot LED encastrable 20 W ; avec mécanisme pivotant à bille, dian	1073.70	1160.65
30021.827.10.40	br 20; 24 V; 2700 K; 10°; M12	Spot LED encastrable 20 W ; avec mécanisme pivotant à bille, dian	1086.60	1174.60
30021.827.10.42	br 20; 24 V; 2700 K; 10°; 5m M12	Spot LED encastrable 20 W ; avec mécanisme pivotant à bille, dian	1107.30	1197.00
30021.827.20.33	br 20; 24 V; 2700 K; 20°; 5m	Spot LED encastrable 20 W ; avec mécanisme pivotant à bille, dian	1073.70	1160.65
30021.827.20.40	br 20; 24 V; 2700 K; 20°; M12	Spot LED encastrable 20 W ; avec mécanisme pivotant à bille, dian	1086.60	1174.60

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
33212.827.10.34	bmd nr q hs; black; 3 W; 2700 K; 10°; 10m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	524.70	567.20
33212.827.10.41	bmd nr q hs; black; 3 W; 2700 K; 10°; 0,3m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	532.10	575.20
33212.827.10.42	bmd nr q hs; black; 3 W; 2700 K; 10°; 5m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	546.90	591.20
33212.830.10.33	bmd nr q hs; black; 3 W; 3000 K; 10°; 5m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	514.80	556.50
33212.830.10.34	bmd nr q hs; black; 3 W; 3000 K; 10°; 10m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	524.70	567.20
33212.830.10.41	bmd nr q hs; black; 3 W; 3000 K; 10°; 0,3m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	532.10	575.20
33212.830.10.42	bmd nr q hs; black; 3 W; 3000 K; 10°; 5m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	546.90	591.20
33212.840.10.33	bmd nr q hs; black; 3 W; 4000 K; 10°; 5m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	514.80	556.50
33212.840.10.34	bmd nr q hs; black; 3 W; 4000 K; 10°; 10m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	524.70	567.20
33212.840.10.41	bmd nr q hs; black; 3 W; 4000 K; 10°; 0,3m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	532.10	575.20
33212.840.10.42	bmd nr q hs; black; 3 W; 4000 K; 10°; 5m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	546.90	591.20
33212.857.10.33	bmd nr q hs; black; 3 W; 5700 K; 10°; 5m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	514.80	556.50
33212.857.10.34	bmd nr q hs; black; 3 W; 5700 K; 10°; 10m	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	524.70	567.20
33212.857.10.41	bmd nr q hs; black; 3 W; 5700 K; 10°; 0,3m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	532.10	575.20
33212.857.10.42	bmd nr q hs; black; 3 W; 5700 K; 10°; 5m M12	Spot encastrable LED, carré, à faisceau étroit, non éblouissant avec	546.90	591.20
34101.927.33	dome 1; 1 W; 1-sided; 2700 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	373.90	404.20
34101.927.34	dome 1; 1 W; 1-sided; 2700 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	394.80	426.80
34101.927.41	dome 1; 1 W; 1-sided; 2700 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	399.80	432.20
34101.927.42	dome 1; 1 W; 1-sided; 2700 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	412.10	445.50
34101.930.33	dome 1; 1 W; 1-sided; 3000 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	373.90	404.20
34101.930.34	dome 1; 1 W; 1-sided; 3000 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	394.80	426.80
34101.930.41	dome 1; 1 W; 1-sided; 3000 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	399.80	432.20
34101.930.42	dome 1; 1 W; 1-sided; 3000 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	412.10	445.50
34101.940.33	dome 1; 1 W; 1-sided; 4000 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	373.90	404.20
34101.940.34	dome 1; 1 W; 1-sided; 4000 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	394.80	426.80
34101.940.41	dome 1; 1 W; 1-sided; 4000 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	399.80	432.20
34101.940.42	dome 1; 1 W; 1-sided; 4000 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière unilatérale ; dimmable; Boî	412.10	445.50
34301.927.33	dome 3; 1 W; 3-sided; 2700 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	377.60	408.20
34301.927.34	dome 3; 1 W; 3-sided; 2700 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	398.50	430.80
34301.927.41	dome 3; 1 W; 3-sided; 2700 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	399.80	432.20
34301.927.42	dome 3; 1 W; 3-sided; 2700 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	412.10	445.50
34301.930.33	dome 3; 1 W; 3-sided; 3000 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	373.90	404.20
34301.930.34	dome 3; 1 W; 3-sided; 3000 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	394.80	426.80
34301.930.41	dome 3; 1 W; 3-sided; 3000 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	399.80	432.20
34301.930.42	dome 3; 1 W; 3-sided; 3000 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	412.10	445.50
34301.940.33	dome 3; 1 W; 3-sided; 4000 K; 5m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	377.60	408.20
34301.940.34	dome 3; 1 W; 3-sided; 4000 K; 10m	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	398.50	430.80
34301.940.41	dome 3; 1 W; 3-sided; 4000 K; 0,3m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	399.80	432.20
34301.940.42	dome 3; 1 W; 3-sided; 4000 K; 5m M12	Spot dôme LED, rond, sortie de lumière sur trois côtés ; dimmable;	412.10	445.50
50100.002.01	dot-spot; 0,25 W; blue; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.002.02	dot-spot; 0,25 W; blue; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50100.003.01	dot-spot; 0,25 W; green; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.003.02	dot-spot; 0,25 W; green; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50100.004.01	dot-spot; 0,25 W; amber; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.004.02	dot-spot; 0,25 W; amber; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50100.005.01	dot-spot; 0,25 W; red; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.005.02	dot-spot; 0,25 W; red; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50100.827.01	dot-spot; 0,25 W; 2700 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.827.02	dot-spot; 0,25 W; 2700 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50100.860.01	dot-spot; 0,25 W; 6000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	95.40	103.15
50100.860.02	dot-spot; 0,25 W; 6000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 8 mm ; avec filetage M10;	102.70	111.00
50401.099.01	mini-disc f; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	146.40	158.25
50401.099.02	mini-disc f; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	153.70	166.15
50401.099.11	mini-disc f; 0,75 W; RGB; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	146.40	158.25
50401.827.01	mini-disc f; 0,25 W; 2700 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50401.827.02	mini-disc f; 0,25 W; 2700 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	119.80	129.50
50401.827.11	mini-disc f; 0,25 W; 2700 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50401.830.01	mini-disc f; 0,25 W; 3000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50401.830.02	mini-disc f; 0,25 W; 3000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	119.80	129.50
50401.830.11	mini-disc f; 0,25 W; 3000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50401.850.01	mini-disc f; 0,25 W; 5000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50401.850.02	mini-disc f; 0,25 W; 5000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	119.80	129.50
50401.850.11	mini-disc f; 0,25 W; 5000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm ; avec ressort de s	107.50	116.20
50501.099.01	quad-dot; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	156.10	168.75
50501.099.02	quad-dot; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	170.80	184.65
50501.099.11	quad-dot; 0,75 W; RGB; 7m flat	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	156.10	168.75
50501.827.01	quad-dot; 0,25 W; 2700 K; 5m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	122.00	131.90
50501.827.02	quad-dot; 0,25 W; 2700 K; 10m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	134.10	144.95
50501.827.11	quad-dot; 0,25 W; 2700 K; 7m flat	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	122.00	131.90
50501.830.01	quad-dot; 0,25 W; 3000 K; 5m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	122.00	131.90
50501.830.02	quad-dot; 0,25 W; 3000 K; 10m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	145.80	157.60
50501.830.11	quad-dot; 0,25 W; 3000 K; 7m flat	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	122.00	131.90
50501.850.01	quad-dot; 0,25 W; 5000 K; 5m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	122.00	131.90
50501.850.02	quad-dot; 0,25 W; 5000 K; 10m PUR	Spot lumineux d'accentuation LED, carré, 10,5 x 10,5 mm ; avec res	134.10	144.95
50501.850.11	quad-dot; 0,25 W; 5000 K; 7m flat	Spot lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	122.00	131.90
50606.099.01	frog-dot; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	151.30	163.55
50606.099.02	frog-dot; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	158.70	171.55
50606.099.11	frog-dot; 0,75 W; RGB; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	151.30	163.55
50606.827.01	frog-dot; 0,5 W; 2700 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.827.02	frog-dot; 0,5 W; 2700 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	122.00	131.90
50606.827.11	frog-dot; 0,5 W; 2700 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.830.01	frog-dot; 0,5 W; 3000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.830.02	frog-dot; 0,5 W; 3000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	122.00	131.90
50606.830.11	frog-dot; 0,5 W; 3000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.840.01	frog-dot; 0,5 W; 4000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
50606.840.02	frog-dot; 0,5 W; 4000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	122.00	131.90
50606.840.11	frog-dot; 0,5 W; 4000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.850.01	frog-dot; 0,5 W; 5000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50606.850.02	frog-dot; 0,5 W; 5000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	122.00	131.90
50606.850.11	frog-dot; 0,5 W; 5000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 14 mm, avec lentille ; ave	109.70	118.60
50701.099.01	disc-dot; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	161.10	174.15
50701.099.02	disc-dot; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	168.40	182.05
50701.099.11	disc-dot; 0,75 W; RGB; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	161.10	174.15
50701.827.01	disc-dot; 0,25 W; 2700 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50701.827.02	disc-dot; 0,25 W; 2700 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	144.00	155.65
50701.827.11	disc-dot; 0,25 W; 2700 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50701.830.01	disc-dot; 0,25 W; 3000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50701.830.02	disc-dot; 0,25 W; 3000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	144.00	155.65
50701.830.11	disc-dot; 0,25 W; 3000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50701.850.01	disc-dot; 0,25 W; 5000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50701.850.02	disc-dot; 0,25 W; 5000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	144.00	155.65
50701.850.11	disc-dot; 0,25 W; 5000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, rond, 20 mm ; avec ressort de s	134.10	144.95
50801.099.01	quad-dot 45; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	200.30	216.50
50801.099.02	quad-dot 45; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	207.50	224.30
50801.099.11	quad-dot 45; 0,75 W; RGB; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	207.50	224.30
50801.827.01	quad-dot 45; 0,25 W; 2700 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50801.827.02	quad-dot 45; 0,25 W; 2700 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	183.10	197.95
50801.827.11	quad-dot 45; 0,25 W; 2700 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50801.830.01	quad-dot 45; 0,25 W; 3000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50801.830.02	quad-dot 45; 0,25 W; 3000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	183.10	197.95
50801.830.11	quad-dot 45; 0,25 W; 3000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50801.850.01	quad-dot 45; 0,25 W; 5000 K; 5m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50801.850.02	quad-dot 45; 0,25 W; 5000 K; 10m PUR	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	183.10	197.95
50801.850.11	quad-dot 45; 0,25 W; 5000 K; 7m flat	Point lumineux d'accentuation LED, carré, 20x20 mm; avec ressort	175.70	189.95
50916.099.01	starlight; 0,75 W; RGB; 5m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	170.80	184.65
50916.099.02	starlight; 0,75 W; RGB; 10m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	178.30	192.75
50916.099.11	starlight; 0,75 W; RGB; 7m flat	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	170.80	184.65
50916.827.01	starlight; 0,5 W; 2700 K; 5m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.827.02	starlight; 0,5 W; 2700 K; 10m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	153.70	166.15
50916.827.11	starlight; 0,5 W; 2700 K; 7m flat	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.830.01	starlight; 0,5 W; 3000 K; 5m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.830.02	starlight; 0,5 W; 3000 K; 10m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	153.70	166.15
50916.830.11	starlight; 0,5 W; 3000 K; 7m flat	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.840.01	starlight; 0,5 W; 4000 K; 5m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.840.02	starlight; 0,5 W; 4000 K; 10m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	153.70	166.15
50916.840.11	starlight; 0,5 W; 4000 K; 7m flat	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.850.01	starlight; 0,5 W; 5000 K; 5m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
50916.850.02	starlight; 0,5 W; 5000 K; 10m PUR	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	153.70	166.15
50916.850.11	starlight; 0,5 W; 5000 K; 7m flat	Spot en cristal LED, rond ; avec cristal de verre et ressort de serrag	146.40	158.25
62071.20.927.6748	sl 7 K; 15 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collier ; motif d'éclairage	315.20	340.75
62071.20.930.6749	sl 7 K; 15 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collier ; motif d'éclairage	315.20	340.75
62071.20.940.6750	sl 7 K; 15 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collier ; motif d'éclairage	315.20	340.75
62071.20.965.6751	sl 7 K; 15 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collier ; motif d'éclairage	315.20	340.75
62071.67.927.6748	sl 7 K; 15 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collerette, entièrement	513.20	554.75
62071.67.930.6749	sl 7 K; 15 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collerette, entièrement	513.20	554.75
62071.67.940.6750	sl 7 K; 15 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collerette, entièrement	513.20	554.75
62071.67.965.6751	sl 7 K; 15 W/m; IP 67; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm, avec collerette, entièrement	513.20	554.75
62072.41	sl 7 EK 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 7/7K/7F; Câble de raccor	78.70	85.05
62072.42	sl 7 EK 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 7/7K/7F; Câble de raccor	130.80	141.40
62072.45	sl 7 EK 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 7/7K ; Câble de raccorde	61.60	66.60
62074.20.927.6748	sl 7 F; 15 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm ; profil en aluminium pliable, n	315.20	340.75
62074.20.930.6749	sl 7 F; 15 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm ; profil en aluminium pliable, n	315.20	340.75
62074.20.940.6750	sl 7 F; 15 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm ; profil en aluminium pliable, n	315.20	340.75
62074.20.965.6751	sl 7 F; 15 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, hauteur 7 mm ; profil en aluminium pliable, n	315.20	340.75
62190.20.802.4979	sl 19; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62190.20.802.7112	sl 19; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62190.20.804.6296	sl 19; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62190.64.802.4979	sl 19; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	464.20	501.80
62190.64.802.7112	sl 19; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	464.20	501.80
62190.64.804.6296	sl 19; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	464.20	501.80
62190.67.802.4979	sl 19; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, motif lumineux homogène ; Aluminium, anoc	464.20	501.80
62190.67.802.7112	sl 19; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, motif lumineux homogène ; Aluminium, anoc	464.20	501.80
62190.67.804.6296	sl 19; 18 W/m; IP 67; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, motif lumineux homogène ; Aluminium, anoc	464.20	501.80
62190A.50.45	sl 19 EKK 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; Câble de raccorde	50.20	54.25
62190A.51.45	sl 19 EKM 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; Câble de raccorde	89.30	96.55
62190A.52.45	sl 19 EKML 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; Câble de raccorde	148.00	160.00
62191.20.802.4979	sl 19 F; 18 W/m; IP 20; RGBW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; Aluminium anodisé gris, avec cache diffus ;	293.20	316.95
62191.20.802.7112	sl 19 F; 18 W/m; IP 20; RGBW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; Aluminium anodisé gris, avec cache diffus ;	293.20	316.95
62191.20.804.6296	sl 19 F; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; Aluminium anodisé gris, avec cache diffus ;	293.20	316.95
62191.67.802.4979	sl 19 F; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	Ligne lumineuse LED ; Aluminium, anodisé gris, avec enrobage diffi	439.80	475.40
62191.67.802.7112	sl 19 F; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	Ligne lumineuse LED ; Aluminium, anodisé gris, avec enrobage diffi	439.80	475.40
62191.67.804.6296	sl 19 F; 18 W/m; IP 67; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; Aluminium, anodisé gris, avec enrobage dif	439.80	475.40
62191A.50.45	sl 19 F EKK 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; Câble de raccor	51.70	55.90
62191A.51.45	sl 19 F EKM 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; Câble de raccor	89.30	96.55
62191A.52.45	sl 19 F EKML 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; Câble de raccor	130.80	141.40
62192A.41	sl 19 H EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 H ; câble de raccorde	111.30	120.30
62192A.42	sl 19 H EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 H ; Câble de raccorde	162.50	175.65
62192A.45	sl 19 H EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 H ; Câble de raccorde	94.10	101.70
62195.68.002.7061	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; blue; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.68.003.7062	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; green; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
62195.68.005.7063	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; rot; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.68.802.4979	sl 19 VA; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	588.80	636.50
62195.68.804.6296	sl 19 VA; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	588.80	636.50
62195.68.911.6747	sl 19 VA; 17,1 W/m; IP 68; TW; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	632.80	684.05
62195.68.927.6752	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.68.927.6756	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	613.50	663.20
62195.68.930.6753	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.68.930.6757	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	613.50	663.20
62195.68.940.6754	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.68.940.6758	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	613.50	663.20
62195.68.960.6759	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	613.50	663.20
62195.68.965.6755	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec empotage int	540.00	583.75
62195.682.002.7061	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; blue; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.003.7062	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; green; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.005.7063	sl 19 VA; 10 W/m; IP 68; rot; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.802.4979	sl 19 VA; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	588.80	636.50
62195.682.802.7112	sl 19 VA; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	588.80	636.50
62195.682.804.6296	sl 19 VA; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	588.80	636.50
62195.682.911.6747	sl 19 VA; 17,1 W/m; IP 68; TW; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	632.80	684.05
62195.682.927.6752	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 2700 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.927.6756	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 2700 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	613.50	663.20
62195.682.930.6753	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 3000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.930.6757	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 3000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	613.50	663.20
62195.682.940.6754	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 4000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62195.682.940.6758	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 4000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	613.50	663.20
62195.682.960.6759	sl 19 VA; 20 W/m; IP 68; 6000 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	613.50	663.20
62195.682.965.6755	sl 19 VA; 8,7 W/m; IP 68; 6500 K; k	*Ligne lumineuse LED, en acier inoxydable V4A, avec coulée comp	540.00	583.75
62196.41	sl 19 EKVA 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 VA; câble de raccord	172.40	186.35
62196.42	sl 19 EKVA 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 VA; Câble de raccord	231.00	249.70
62196.45	sl 19 EKVA 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 VA; Câble de raccord	160.00	172.95
62200.20.802.4979	sl 20 R; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.802.7112	sl 20 R; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.804.6296	sl 20 R; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.927.6748	sl 20 R; 15 W/m; IP 20; 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.930.6749	sl 20 R; 15 W/m; IP 20; 3000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.940.6750	sl 20 R; 15 W/m; IP 20; 4000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.20.965.6751	sl 20 R; 15 W/m; IP 20; 6500 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec cache diffus ; Aluminium anod	325.10	351.45
62200.64.802.4979	sl 20 R; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.802.7112	sl 20 R; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.804.6296	sl 20 R; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.927.6748	sl 20 R; 15 W/m; IP 64; 2700 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.930.6749	sl 20 R; 15 W/m; IP 64; 3000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.940.6750	sl 20 R; 15 W/m; IP 64; 4000 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62200.64.965.6751	sl 20 R; 15 W/m; IP 64; 6500 K	*Bande lumineuse LED, ronde, avec couvercle diffus et bande LED	474.10	512.50
62201.41	sl 20 R EKM 1 x 0,15m snap	Assemblage d'une bande lumineuse LED sl 20 R ; Embouts, alumin	116.10	125.50
62201.42	sl 20 R EKM 2 x 0,15m snap	Assemblage d'une bande lumineuse LED sl 20 R ; Embouts, alumin	164.90	178.25
62201.45	sl 20 R EKM 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 20 R ; Embouts, alumin	96.50	104.30
62291.20.927.6748	sl 19 F; 15 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62291.20.930.6749	sl 19 F; 15 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62291.20.940.6750	sl 19 F; 15 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62291.20.965.6751	sl 19 F; 15 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	293.20	316.95
62291.67.927.6748	sl 19 F; 15 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	439.80	475.40
62291.67.930.6749	sl 19 F; 15 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	439.80	475.40
62291.67.940.6750	sl 19 F; 15 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	439.80	475.40
62291.67.965.6751	sl 19 F; 15 W/m; IP 67; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	439.80	475.40
62291A.50.41	sl 19 F EKK 1 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; câble de raccor	68.80	74.35
62291A.50.42	sl 19 F EKK 2 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; Câble de raccor	123.30	133.30
62291A.50.45	sl 19 F EKK 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 F ; Câble de raccor	49.50	53.50
62292.20.002.7061	sl 19 H; 10 W/m; IP 20; blue; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.003.7062	sl 19 H; 10 W/m; IP 20; green; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.005.7063	sl 19 H; 10 W/m; IP 20; rot; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.802.4979	sl 19 H; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	329.90	356.60
62292.20.802.7112	sl 19 H; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	329.90	356.60
62292.20.804.6296	sl 19 H; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	329.90	356.60
62292.20.911.6747	sl 19 H; 17,1 W/m; IP 20; TW; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	376.30	406.80
62292.20.927.6752	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.927.6756	sl 19 H; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	354.30	383.00
62292.20.930.6753	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.930.6757	sl 19 H; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	354.30	383.00
62292.20.940.6754	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.20.940.6758	sl 19 H; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	354.30	383.00
62292.20.960.6759	sl 19 H; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	354.30	383.00
62292.20.965.6755	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	281.10	303.85
62292.64.002.7061	sl 19 H; 10 W/m; IP 64; blue; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	439.80	475.40
62292.64.003.7062	sl 19 H; 10 W/m; IP 64; green; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	439.80	475.40
62292.64.005.7063	sl 19 H; 10 W/m; IP 64; rot; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	439.80	475.40
62292.64.802.4979	sl 19 H; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	488.60	528.20
62292.64.802.7112	sl 19 H; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	488.60	528.20
62292.64.804.6296	sl 19 H; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	488.60	528.20
62292.64.911.6747	sl 19 H; 17,1 W/m; IP 64; TW; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	535.20	578.55
62292.64.927.6752	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	442.20	478.00
62292.64.927.6756	sl 19 H; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	515.70	557.45
62292.64.930.6753	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	442.20	478.00
62292.64.930.6757	sl 19 H; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	515.70	557.45
62292.64.940.6754	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogè	442.20	478.00

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
62292.64.940.6758	sl 19 H; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62292.64.960.6759	sl 19 H; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62292.64.965.6755	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 64; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	442.20	478.00
62292.67.002.7061	sl 19 H; 10 W/m; IP 67; blue; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.003.7062	sl 19 H; 10 W/m; IP 67; green; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.005.7063	sl 19 H; 10 W/m; IP 67; rot; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.802.4979	sl 19 H; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	491.30	531.10
62292.67.802.7112	sl 19 H; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	491.30	531.10
62292.67.804.6296	sl 19 H; 18 W/m; IP 67; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	491.30	531.10
62292.67.911.6747	sl 19 H; 17,1 W/m; IP 67; TW; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	535.20	578.55
62292.67.927.6752	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.927.6756	sl 19 H; 20 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	515.70	557.45
62292.67.930.6753	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.930.6757	sl 19 H; 20 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	515.70	557.45
62292.67.940.6754	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62292.67.940.6758	sl 19 H; 20 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	515.70	557.45
62292.67.960.6759	sl 19 H; 20 W/m; IP 67; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	515.70	557.45
62292.67.965.6755	sl 19 H; 8,7 W/m; IP 67; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, répartition lumineuse homogène, avec fixati	442.20	478.00
62293.20.002.7061	sl 19 K; 10 W/m; IP 20; blue; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.003.7062	sl 19 K; 10 W/m; IP 20; green; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.005.7063	sl 19 K; 10 W/m; IP 20; rot; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.802.4979	sl 19 K; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	329.90	356.60
62293.20.802.7112	sl 19 K; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	329.90	356.60
62293.20.804.6296	sl 19 K; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	329.90	356.60
62293.20.911.6747	sl 19 K; 17,1 W/m; IP 20; TW; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	376.30	406.80
62293.20.927.6752	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.927.6756	sl 19 K; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	354.30	383.00
62293.20.930.6753	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.930.6757	sl 19 K; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	354.30	383.00
62293.20.940.6754	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.20.940.6758	sl 19 K; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	354.30	383.00
62293.20.960.6759	sl 19 K; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	354.30	383.00
62293.20.965.6755	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec collerette ;	281.10	303.85
62293.64.002.7061	sl 19 K; 10 W/m; IP 64; blue; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	439.80	475.40
62293.64.003.7062	sl 19 K; 10 W/m; IP 64; green; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	439.80	475.40
62293.64.005.7063	sl 19 K; 10 W/m; IP 64; rot; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	439.80	475.40
62293.64.802.4979	sl 19 K; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	491.30	531.10
62293.64.802.7112	sl 19 K; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	491.30	531.10
62293.64.804.6296	sl 19 K; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	491.30	531.10
62293.64.911.6747	sl 19 K; 17,1 W/m; IP 64; TW; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	535.20	578.55
62293.64.927.6752	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	442.20	478.00
62293.64.927.6756	sl 19 K; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62293.64.930.6753	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	442.20	478.00
62293.64.930.6757	sl 19 K; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62293.64.940.6754	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	442.20	478.00
62293.64.940.6758	sl 19 K; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62293.64.960.6759	sl 19 K; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	515.70	557.45
62293.64.965.6755	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 64; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	442.20	478.00
62293.67.002.7061	sl 19 K; 10 W/m; IP 67; blue; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.003.7062	sl 19 K; 10 W/m; IP 67; green; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.005.7063	sl 19 K; 10 W/m; IP 67; rot; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.802.4979	sl 19 K; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	491.30	531.10
62293.67.802.7112	sl 19 K; 18 W/m; IP 67; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	491.30	531.10
62293.67.804.6296	sl 19 K; 18 W/m; IP 67; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	491.30	531.10
62293.67.911.6747	sl 19 K; 17,1 W/m; IP 67; TW; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	535.20	578.55
62293.67.927.6752	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.927.6756	sl 19 K; 20 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	515.70	557.45
62293.67.930.6753	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.930.6757	sl 19 K; 20 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	515.70	557.45
62293.67.940.6754	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293.67.940.6758	sl 19 K; 20 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	515.70	557.45
62293.67.960.6759	sl 19 K; 20 W/m; IP 67; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	515.70	557.45
62293.67.965.6755	sl 19 K; 8,7 W/m; IP 67; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, empotage complet diffus ; motif lumineux ho	442.20	478.00
62293A.41	sl 19 K EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 K ; câble de raccorder	295.70	319.65
62293A.42	sl 19 K EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 K ; Câble de raccorde	344.70	372.60
62293A.45	sl 19 K EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 K ; Câble de raccorde	283.60	306.55
62300.20.802.4979	sl 30x30; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	391.00	422.65
62300.20.802.7112	sl 30x30; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	391.00	422.65
62300.20.804.6296	sl 30x30; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	391.00	422.65
62300.20.911.6747	sl 30x30; 17,1 W/m; IP 20; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	437.40	472.85
62300.20.927.6756	sl 30x30; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	415.40	449.05
62300.20.930.6757	sl 30x30; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	415.40	449.05
62300.20.940.6758	sl 30x30; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	415.40	449.05
62300.20.960.6759	sl 30x30; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif lumineux homogène, avec fixation inv	415.40	449.05
62300.64.802.4979	sl 30x30; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	552.40	597.15
62300.64.802.7112	sl 30x30; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	552.40	597.15
62300.64.804.6296	sl 30x30; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	552.40	597.15
62300.64.911.6747	sl 30x30; 17,1 W/m; IP 64; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	603.60	652.50
62300.64.927.6756	sl 30x30; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	576.80	623.50
62300.64.930.6757	sl 30x30; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	576.80	623.50
62300.64.940.6758	sl 30x30; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	576.80	623.50
62300.64.960.6759	sl 30x30; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif lumineux homogène	576.80	623.50
62301.41	sl 30x30 EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30; câble de raccorde	130.80	141.40
62301.42	sl 30x30 EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30; Câble de raccorde	179.60	194.15
62301.45	sl 30x30 EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30; Câble de raccorde	111.30	120.30

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
62350.20.802.4979	sl 30x30e; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	391.00	422.65
62350.20.802.7112	sl 30x30e; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	391.00	422.65
62350.20.804.6296	sl 30x30e; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	391.00	422.65
62350.20.911.6747	sl 30x30e; 17,1 W/m; IP 20; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	437.40	472.85
62350.20.927.6756	sl 30x30e; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	415.40	449.05
62350.20.930.6757	sl 30x30e; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	415.40	449.05
62350.20.940.6758	sl 30x30e; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	415.40	449.05
62350.20.960.6759	sl 30x30e; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; répartition lumineuse homogène, pour insta	415.40	449.05
62350.64.802.4979	sl 30x30e; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	552.40	597.15
62350.64.802.7112	sl 30x30e; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	552.40	597.15
62350.64.804.6296	sl 30x30e; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	552.40	597.15
62350.64.911.6747	sl 30x30e; 17,1 W/m; IP 64; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	598.70	647.20
62350.64.927.6756	sl 30x30e; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	576.80	623.50
62350.64.930.6757	sl 30x30e; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	576.80	623.50
62350.64.940.6758	sl 30x30e; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	576.80	623.50
62350.64.960.6759	sl 30x30e; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; répartition lumineuse hc	576.80	623.50
62351.41	sl 30x30e EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30e; câble de raccord	116.10	125.50
62351.42	sl 30x30e EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30e; Câble de raccord	164.90	178.25
62351.45	sl 30x30e EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30x30e; Câble de raccord	96.50	104.30
62451.41	sl eck 45 EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED SL eck 45e ; câble de rac	113.70	122.90
62451.42	sl eck 45 EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED SL eck 45b ; Câble de ra	164.90	178.25
62451.45	sl eck 45 EKM 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 45e ; Câble de raccord	99.00	107.00
62490.20.002.7061	sl 19; 10 W/m; IP 20; blue; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.003.7062	sl 19; 10 W/m; IP 20; green; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.005.7063	sl 19; 10 W/m; IP 20; red; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.911.6747	sl 19; 17,1 W/m; IP 20; TW 2700-6000K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	339.60	367.10
62490.20.927.6752	sl 19; 8,7 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.927.6756	sl 19; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	317.60	343.35
62490.20.930.6753	sl 19; 8,7 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.930.6757	sl 19; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	317.60	343.35
62490.20.940.6754	sl 19; 8,7 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.20.940.6758	sl 19; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	317.60	343.35
62490.20.960.6759	sl 19; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	317.60	343.35
62490.20.965.6755	sl 19; 8,7 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED ; motif d'éclairage homogène; Aluminium anc	244.40	264.20
62490.64.002.7061	sl 19; 10 W/m; IP 64; blue; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.003.7062	sl 19; 10 W/m; IP 64; green; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.005.7063	sl 19; 10 W/m; IP 64; red; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.911.6747	sl 19; 17,1 W/m; IP 64; TW 2700-6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	510.80	552.15
62490.64.927.6752	sl 19; 8,7 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.927.6756	sl 19; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	488.60	528.20
62490.64.930.6753	sl 19; 8,7 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.930.6757	sl 19; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	488.60	528.20
62490.64.940.6754	sl 19; 8,7 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.64.940.6758	sl 19; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	488.60	528.20
62490.64.960.6759	sl 19; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	488.60	528.20
62490.64.965.6755	sl 19; 8,7 W/m; IP 64; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; motif d'éclairage homog	415.40	449.05
62490.67.002.7061	sl 19; 10 W/m; IP 67; blue; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.003.7062	sl 19; 10 W/m; IP 67; green; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.005.7063	sl 19; 10 W/m; IP 67; red; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.911.6747	sl 19; 17,1 W/m; IP 67; TW 2700-6000K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	510.80	552.15
62490.67.927.6752	sl 19; 8,7 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.927.6756	sl 19; 20 W/m; IP 67; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	488.60	528.20
62490.67.930.6753	sl 19; 8,7 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.930.6757	sl 19; 20 W/m; IP 67; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	488.60	528.20
62490.67.940.6754	sl 19; 8,7 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490.67.940.6758	sl 19; 20 W/m; IP 67; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	488.60	528.20
62490.67.960.6759	sl 19; 20 W/m; IP 67; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	488.60	528.20
62490.67.965.6755	sl 19; 8,7 W/m; IP 67; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED, entièrement encapsulée ; motif d'éclairage h	415.40	449.05
62490A.50.41	sl 19 EKK 1 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; câble de raccorder	68.80	74.35
62490A.50.42	sl 19 EKK 2 x 0,15m snap	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; Câble de raccorde	123.30	133.30
62490A.50.45	sl 19 EKK 1 x 5m	*Assemblage de la bande lumineuse LED sl 19 ; Câble de raccorde	50.20	54.25
62550.20.002.7061	sl eck 45; 10 W/m; IP 20; blue; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	281.10	303.85
62550.20.003.7062	sl eck 45; 10 W/m; IP 20; green; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	281.10	303.85
62550.20.005.7063	sl eck 45; 10 W/m; IP 20; rot; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	281.10	303.85
62550.20.802.4979	sl eck 45; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour montage en angle, aluminium anodisé	329.90	356.60
62550.20.802.7112	sl eck 45; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour montage en angle, aluminium anodisé	329.90	356.60
62550.20.804.6296	sl eck 45; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour montage en angle, aluminium anodisé	329.90	356.60
62550.20.927.6748	sl eck 45; 15 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	329.90	356.60
62550.20.930.6749	sl eck 45; 15 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	329.90	356.60
62550.20.940.6750	sl eck 45; 15 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	329.90	356.60
62550.20.965.6751	sl eck 45; 15 W/m; IP 20; 6500 K; d	*Ligne lumineuse LED ; pour installation en angle, répartition lumine	329.90	356.60
62550.67.002.7061	sl eck 45; 10 W/m; IP 67; blue; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	381.80	412.75
62550.67.003.7062	sl eck 45; 10 W/m; IP 67; green; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	381.80	412.75
62550.67.005.7063	sl eck 45; 10 W/m; IP 67; rot; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	381.80	412.75
62550.67.927.6748	sl eck 45; 15 W/m; IP 67; 2700 K; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	466.60	504.40
62550.67.930.6749	sl eck 45; 15 W/m; IP 67; 3000 K; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	466.60	504.40
62550.67.940.6750	sl eck 45; 15 W/m; IP 67; 4000 K; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	466.60	504.40
62550.67.965.6751	sl eck 45; 15 W/m; IP 67; 6500 K; k	*Ligne lumineuse LED, pour installation en coin, avec empotage coi	466.60	504.40
63019.41	sl 18 od EK 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 18 od; câble de raccorder	63.60	68.75
63019.42	sl 18 od EK 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 18 od; Câble de raccorde	116.10	125.50
63019.45	sl 18 od EK 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 18 od; Câble de raccorde	48.80	52.75
63020.927.41	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 2700 K, 0,15 m snap	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85
63020.927.45	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 2700 K, 5 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	546.90	591.20
63020.927.46	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 2700 K, 10 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85
63020.930.41	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 3000 K, 0,15 m snap	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
63020.930.45	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 3000 K; 5 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	546.90	591.20
63020.930.46	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 3000 K; 10 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85
63020.940.41	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 4000 K; 0,15 m snap	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85
63020.940.45	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 4000 K; 5 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	546.90	591.20
63020.940.46	sl 20 SC; 10 W/m; IP 67; 4000 K; 10 m o.	*Ligne lumineuse LED, 20 mm, robuste, pour installation extérieure	569.70	615.85
63031.41	sl 30 od EK 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30 od; câble de raccorde	63.60	68.75
63031.42	sl 30 od EK 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30 od; Câble de raccorde	115.00	124.30
63031.45	sl 30 od EK 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 30 od; Câble de raccorde	48.80	52.75
63118.00.002.7061	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; blue	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.003.7062	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; green	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.005.7063	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; red	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.802.4979	sl 18 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.00.804.6296	sl 18 od; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.00.927.6760	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 2700 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.930.6761	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 3000 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.940.6762	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 4000 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.00.960.6763	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 6000 K	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	689.10	744.90
63118.01.002.7061	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; blue; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.003.7062	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; green; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.005.7063	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; red; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.802.4979	sl 18 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63118.01.802.7112	sl 18 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63118.01.804.6296	sl 18 od; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63118.01.927.6760	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.930.6761	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 3000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.940.6762	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 4000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63118.01.960.6763	sl 18 od; 10 W/m; IP 68; 6000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 18 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.00.002.7061	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; blue	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.00.003.7062	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; green	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	740.50	800.50
63130.00.005.7063	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; red	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	745.30	805.65
63130.00.802.4979	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	811.30	877.00
63130.00.802.7112	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	811.30	877.00
63130.00.804.6296	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	811.30	877.00
63130.00.927.6760	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 2700 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.00.930.6761	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 3000 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.00.940.6762	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 4000 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.00.960.6763	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 6000 K	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	738.10	797.90
63130.01.002.7061	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; blue; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.003.7062	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; green; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.005.7063	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; red; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.802.4979	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	835.70	903.40
63130.01.802.7112	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBWW 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	835.70	903.40
63130.01.804.6296	sl 30 od; 18 W/m; IP 68; RGBW 4000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	835.70	903.40
63130.01.927.6760	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 2700 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.930.6761	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 3000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.940.6762	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 4000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
63130.01.960.6763	sl 30 od; 10 W/m; IP 68; 6000 K; ml	*Ligne lumineuse LED, 30 mm, robuste, pour installation extérieure	786.90	850.65
64104.927.00	sl 4x8 microflex, 6 W/m 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 4 x 8 mm, pliable er	452.80	489.50
64104.930.00	sl 4x8 microflex, 6 W/m 3000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 4 x 8 mm, pliable er	452.80	489.50
64104.940.00	sl 4x8 microflex, 6 W/m 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 4 x 8 mm, pliable er	452.80	489.50
64104.953.00	sl 4x8 microflex, 6 W/m 5300 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 4 x 8 mm, pliable er	452.80	489.50
64120.199.00	sl 12x20 flex, 10 W, RGB	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1674.60	1810.25
64120.812.00	sl 12x20 flex, 15 W, RGBW 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1698.50	1836.10
64120.814.00	sl 12x20 flex, 15 W, RGBW 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1698.50	1836.10
64120.825.00	sl 12x20 flex, 15 W, TW	Mini ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1650.60	1784.30
64120.927.00	sl 12x20 flex, 10W/m, 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1506.90	1628.95
64120.930.00	sl 12x20 flex, 10 W, 3000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1506.90	1628.95
64120.940.00	sl 12x20 flex, 10 W, 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1506.90	1628.95
64120.960.00	sl 12x20 flex, 10 W, 6000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1506.90	1628.95
64160.199.00	sl 16x15 flex, 10 W, RGB	Ligne lumineuse LED flexible 10W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1674.60	1810.25
64160.812.00	sl 16x15 flex, 15 W, RGBWW 2700 K	Ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1698.50	1836.10
64160.814.00	sl 16x15 flex, 15 W, RGBW 4000 K	Ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1698.50	1836.10
64160.825.00	sl 16x15 flex, 15 W, TW	Ligne lumineuse LED flexible 15 W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1650.60	1784.30
64160.927.00	sl 16x15 flex, 10 W, 2700 K	Ligne lumineuse LED flexible 10W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1506.90	1628.95
64160.930.00	sl 16x15 flex, 10 W, 3000 K	Ligne lumineuse LED flexible 10W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1506.90	1628.95
64160.940.00	sl 16x15 flex, 10 W, 4000 K	Ligne lumineuse LED flexible 10W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1506.90	1628.95
64160.965.00	sl 16x15 flex, 10 W, 6500 K	Ligne lumineuse LED flexible 10W/m, rouleau de 5 m ; motif luminet	1506.90	1628.95
64165.199.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, RGB	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1195.40	1292.25
64165.825.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, TW	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1171.50	1266.40
64165.927.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1003.80	1085.10
64165.930.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, 3000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1003.80	1085.10
64165.940.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1003.80	1085.10
64165.957.00	sl 6x12 miniflex, 8 W, 5700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 8W/m, rouleau de 5 m ; motif lumi	1003.80	1085.10
64206.927.00	sl 6x6 microflex, 6 W/m 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 6 x 6 mm, peut être	467.10	504.95
64206.930.00	sl 6x6 microflex, 6 W/m 3000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 6 x 6 mm, peut être	467.10	504.95
64206.940.00	sl 6x6 microflex, 6 W/m 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 6 x 6 mm, peut être	467.10	504.95
64206.950.00	sl 6x6 microflex, 6 W/m 5000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible de seulement 6 x 6 mm, peut être	467.10	504.95
64210.199.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, RGB	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1195.40	1292.25
64210.926.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, TW	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1171.50	1266.40
64210.927.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, 2700 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1003.80	1085.10
64210.930.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, 3000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1003.80	1085.10
64210.940.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, 4000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1003.80	1085.10
64210.960.00	sl 10x10 miniflex, 10 W, 6000 K	Mini ligne lumineuse LED flexible 10 W/m, rouleau de 5 m ; motif lur	1003.80	1085.10
65003.002.1308	sl 3,5; 4,8 W/m; IP 67; blue	*Ligne lumineuse LED pour l'installation de carrelage ; extrêmement	613.50	663.20
65003.005.1309	sl 3,5; 4,8 W/m; IP 67; red	*Ligne lumineuse LED pour l'installation de carrelage ; extrêmement	613.50	663.20

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
65003.827.1167	sl 3,5; 4,8 W/m; IP 67; 2700 K	*Ligne lumineuse LED pour l'installation de carrelage ; extrêmement	613.50	663.20
65003.850.1168	sl 3,5; 4,8 W/m; IP 67; 5000 K	*Ligne lumineuse LED pour l'installation de carrelage ; extrêmement	613.50	663.20
65030.002.00	sl 3,5 bleu; 3er Set; 300 mm	Ligne lumineuse LED pour pose de carrelage, set de 3 bandes de 3	650.60	703.30
65030.827.00	sl 3,5 ww; 3er Set; 300mm	Ligne lumineuse LED pour pose de carrelage, set de 3 bandes de 3	650.60	703.30
65060.002.00	sl 3,5 bleu; 3er Set; 600 mm	Ligne lumineuse LED pour pose de carrelage, set de 3 bandes, 600	1323.30	1430.50
65060.827.00	sl 3,5 ww; 3er Set; 600mm	Ligne lumineuse LED pour pose de carrelage, set de 3 bandes, 600	1323.30	1430.50
66075.20.802.4979	sl 60x75; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.802.7112	sl 60x75; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.804.6296	sl 60x75; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.911.6747	sl 60x75; 17,1 W/m; IP 20; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	681.80	737.05
66075.20.927.6756	sl 60x75; 20 W/m; IP 20; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.930.6757	sl 60x75; 20 W/m; IP 20; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.940.6758	sl 60x75; 20 W/m; IP 20; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.20.960.6759	sl 60x75; 20 W/m; IP 20; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED ; avec réflecteur; Aluminium anodisé gris, av	662.20	715.85
66075.64.802.4979	sl 60x75; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	819.40	885.75
66075.64.802.7112	sl 60x75; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	819.40	885.75
66075.64.804.6296	sl 60x75; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	835.70	903.40
66075.64.911.6747	sl 60x75; 17,1 W/m; IP 64; TW 2700-6000; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	852.80	921.90
66075.64.927.6756	sl 60x75; 20 W/m; IP 64; 2700 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	835.70	903.40
66075.64.930.6757	sl 60x75; 20 W/m; IP 64; 3000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	835.70	903.40
66075.64.940.6758	sl 60x75; 20 W/m; IP 64; 4000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	835.70	903.40
66075.64.960.6759	sl 60x75; 20 W/m; IP 64; 6000 K; d	*Ligne lumineuse LED, module LED scellé ; avec réflecteur; Alumin	835.70	903.40
66076.41	sl 60x75 EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 60x75; câble de raccorde	152.80	165.20
66076.42	sl 60x75 EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 60x75; Câble de raccorde	205.30	221.95
66076.45	sl 60x75 EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 60x75; Câble de raccorde	135.70	146.70
66076.49	sl 60x75 EKM 1 x 5m nt	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 60x75; avec alimentation	246.90	266.90
69194.20.002.7061	sl 19 180; 10 W/m; IP 20; blue; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	287.50	310.80
69194.20.003.7062	sl 19 180; 10 W/m; IP 20; green; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	287.50	310.80
69194.20.005.7063	sl 19 180; 10 W/m; IP 20; rot; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	287.50	310.80
69194.20.802.4979	sl 19 180; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	342.00	369.70
69194.20.802.7112	sl 19 180; 18 W/m; IP 20; RGBWW 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	342.00	369.70
69194.20.804.6296	sl 19 180; 18 W/m; IP 20; RGBW 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	342.00	369.70
69194.20.911.6747	sl 19 180; 17,1 W/m; IP 20; TW 2700-6000; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	388.60	420.10
69194.20.927.6752	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 20; 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	293.20	316.95
69194.20.927.6756	sl 19 180; 20 W/m; IP 20; 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	366.60	396.30
69194.20.930.6753	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 20; 3000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	293.20	316.95
69194.20.930.6757	sl 19 180; 20 W/m; IP 20; 3000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	366.60	396.30
69194.20.940.6754	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 20; 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	273.20	295.35
69194.20.940.6758	sl 19 180; 20 W/m; IP 20; 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	366.60	396.30
69194.20.960.6759	sl 19 180; 20 W/m; IP 20; 6000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	366.60	396.30
69194.20.965.6755	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 20; 6500 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180° ; motif d'éclairage	293.20	316.95
69194.64.002.7061	sl 19 180; 10 W/m; IP 64; blue; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	433.70	468.85
69194.64.003.7062	sl 19 180; 10 W/m; IP 64; green; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	433.70	468.85
69194.64.005.7063	sl 19 180; 10 W/m; IP 64; rot; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	433.70	468.85
69194.64.802.4979	sl 19 180; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	342.00	369.70
69194.64.802.7112	sl 19 180; 18 W/m; IP 64; RGBWW 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	342.00	369.70
69194.64.804.6296	sl 19 180; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	342.00	369.70
69194.64.804.6296	sl 19 180; 18 W/m; IP 64; RGBW 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	342.00	369.70
69194.64.911.6747	sl 19 180; 17,1 W/m; IP 64; TW 2700-6000; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	535.20	578.55
69194.64.927.6752	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 64; 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	442.20	478.00
69194.64.927.6756	sl 19 180; 20 W/m; IP 64; 2700 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	515.70	557.45
69194.64.930.6753	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 64; 3000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	442.20	478.00
69194.64.930.6757	sl 19 180; 20 W/m; IP 64; 3000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	515.70	557.45
69194.64.940.6754	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 64; 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	439.80	475.40
69194.64.940.6758	sl 19 180; 20 W/m; IP 64; 4000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	515.70	557.45
69194.64.960.6759	sl 19 180; 20 W/m; IP 64; 6000 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	515.70	557.45
69194.64.965.6755	sl 19 180; 8,7 W/m; IP 64; 6500 K; dh	*Ligne lumineuse LED, angle de faisceau de 180°, module LED sce	442.20	478.00
69195.41	sl 19 180 EKM 1 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 180 ; câble de raccord	97.90	105.85
69195.42	sl 19 180 EKM 2 x 0,15m snap	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 180 ; Câble de raccord	148.00	160.00
69195.45	sl 19 180 EKM 1 x 5m	*Assemblage de bande lumineuse LED sl 19 180 ; Câble de raccord	73.50	79.45
9000	Akzentlichtpunkt Aufsteller fest	Présentoir de comptoir avec tous les points lumineux d'accentuator	Sur demande	Sur demande
90103	nt 45	Alimentation, 12 V, 45 W ; IP44 ; 230 V CA ; 45W ; avec prise de ra	70.20	75.90
90104	nt 12/6 do	Alimentation, 12 V DC, 6 W, pour installation dans une prise encastr	71.70	77.50
90105	nt 12/6 od set	Boîtier d'alimentation résistant aux intempéries, 12 V DC, 6 W ; pou	165.30	178.70
90106	nt 12/25 67	Alimentation LED 12 V DC, 25 W ; avec protection contre les surch	157.40	170.15
90107	nt 12/40 67	Alimentation LED 12 V DC, 40 W ; avec protection contre les surch	181.80	196.55
90107-D	nt 12/40 67 D	Alimentation LED 12 V DC, 40 W ; dimmable, avec protection contr	193.90	209.60
90108	nt 12/60 67	Alimentation LED 12 V DC, 60 W ; avec protection contre les surch	206.20	222.90
90108-D	nt 12/60 67 D	Alimentation LED 12 V DC, 60 W ; dimmable, avec protection contr	218.30	236.00
90112	nt 12/12	Alimentation LED 12 V DC, 12 W, pour installation dans un boîtier d	169.50	183.25
90117	nt 12/150 67	Alimentation LED 12 V DC, 150 W ; avec protection contre les surc	340.30	367.85
90118	nt 12/240 67	Alimentation LED 12 V DC, 192 W ; avec protection contre les surc	486.60	526.00
90119	nt 12/320 67	Alimentation LED 12 V DC, 320 W ; avec protection contre les surc	657.20	710.45
90121	snt 12/12	Alimentation enfichable 12 V CC, 12 W ; avec protection contre les	41.10	44.45
90121.1	snt 12/12 K	Alimentation enfichable 12 V CC, 12 W ; avec protection contre les	47.10	50.90
90122	nt 12/15	Alimentation LED 12 V DC, 15 W, IP 20 ; avec protection contre les	66.00	71.35
90130	nt 12/30 20	Alimentation LED 12 V DC, 30 W ; avec protection contre les surch	111.00	120.00
90131	nt 12/60 20	Alimentation LED 12 V DC, 60 W ; avec protection contre les surch	118.30	127.90
90132	nt 12/6 66 do	Alimentation, 12 V DC, 6 W, pour installation dans une prise encastr	78.30	84.65
90132-D	nt 12/120 67 D	Alimentation LED 12 V DC, 120 W ; dimmable, avec protection cont	340.30	367.85
90136	nt 12/4	*Alimentation, 12 V CC, 4 W, IP 65 ; 90-264 VCA ; 4W ; Câble de c	22.90	24.75
90150	nt 12/60 DIN	Alimentation LED 12 V DC, 60 W, pour rail DIN ; avec protection co	146.00	157.85
90151	nt 12/100 DIN	Alimentation LED 12 V DC, 90 W, pour rail DIN ; avec protection co	195.00	210.80
90152	nt 12/100	Alimentation LED 12 V DC, 100 W, IP 64, pour installation dans des	168.40	182.05
9020	Musterrfiiese sl 3,5 ww	Échantillon de carrelage, avec bande lumineuse intégrée sl 3,5 ; pré	Sur demande	Sur demande
90301	nt 24/30 20	Alimentation LED 24 V DC, 30 W ; avec protection contre les surch	111.00	120.00

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
90304	nt 24/25 67	Alimentation LED 24 V DC, 25 W ; avec protection contre les surch	157.40	170.15
90306	nt 24/60 67	Alimentation LED 24 V DC, 60 W ; avec protection contre les surch	206.20	222.90
90306-D	nt 24/60 67 D	Alimentation LED 24 V DC, 60 W ; dimmable, avec protection contr	219.00	236.75
90307	nt 24/90 67	Alimentation LED 24 V DC, 90 W ; avec protection contre les surch	280.30	303.00
90307-D	nt 24/90 67 D	Alimentation LED 24 V DC, 90 W ; dimmable, avec protection contr	292.40	316.10
90311	nt 24/150 67	Alimentation LED 24 V DC, 150 W ; avec protection contre les surc	340.90	368.50
90312	nt 24/240 67	Alimentation LED 24 V DC, 240 W ; avec protection contre les surc	486.60	526.00
90313	nt 24/320 67	Alimentation LED 24 V DC, 320 W ; avec protection contre les surc	658.10	711.40
90314	snt 24/24	Alimentation enfichable 24 V DC, 24 W ; avec protection contre les	63.10	68.20
90314.1	snt 24/24 K	Alimentation enfichable 24 V DC, 24 W ; avec protection contre les	63.10	68.20
90315	nt 24/12	Alimentation LED 24 V DC, 12 W, pour installation dans une prise e	195.00	210.80
90324	nt 24/30 20 L	Alimentation LED 24 V DC, 30 W, extra fine ; avec protection contr	109.50	118.35
90325	nt 24/60 20	Alimentation LED 24 V DC, 60 W ; avec protection contre les surch	119.60	129.30
90326-D	nt 24/120 67 D	Alimentation LED 24 V DC, 120 W ; dimmable, avec protection cont	340.30	367.85
90327	nt 24/600 67	Alimentation LED 24 V DC, 600 W ; avec protection contre les surc	1168.20	1262.80
90328	nt 24/60 20 L	Alimentation LED 24 V DC, 60 W, extra fine ; avec protection contr	191.70	207.25
90329	nt 24/15 20, 15W	Alimentation LED 24 V DC, 15 W, IP 20 ; avec protection contre les	66.00	71.35
90330	nt 24/60 20, 60W	Alimentation 24 V 30 W, IP 20	73.20	79.15
90331	NT 20 DC	Alimentation LED 24 V DC, 20 W, pour produits en kit 24 V DC ; pr	71.70	77.50
90333	nt 24/6 do	Alimentation, 24 V DC, 6 W, pour installation dans une prise encast	62.50	67.55
90350	nt 24/60 DIN	Alimentation LED 24 V DC, 60 W, pour rail DIN ; avec protection co	145.10	156.85
90351	nt 24/100 DIN	Alimentation LED 24 V DC, 100 W, pour rail DIN ; avec protection c	193.90	209.60
90352	nt 24/100	Alimentation LED 24 V DC, 100 W, IP 67, pour installation dans des	168.40	182.05
90912	DS-2300TR-RGBW	Écran tactile DALI à 4 zones pour prise encastrée ; avec couvercle	170.40	184.20
90913	DS-2303P	Contrôleur Dali 4 canaux DT6 ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC	269.50	291.35
90914	DS-2303DIN	Contrôleur Dali à 4 canaux, DT6, pour rail DIN ; courant continu; IP2	269.50	291.35
90915	DS-2303BWP	Contrôleur Dali 4 canaux, étanche ; courant continu; IP67 ; 12-36 V	389.70	421.25
90916	DS-2303S	Contrôleur Dali à 1 canal ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 8A	170.40	184.20
90917	DS-2812	Panneau tactile DMX 4 zones pour prise encastrée ; avec couvercle	341.40	369.05
90918	DS-2102P	Contrôleur DMX 4 canaux ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 4x	208.60	225.50
90919	DS-2102DIN	Contrôleur DMX 4 canaux, pour rail DIN ; courant continu; IP20 ; 12	219.00	236.75
90920	DS-2102D(WP)	Contrôleur DMX 4 canaux, étanche ; courant continu; IP66 ; 12-36 V	340.90	368.50
90923	DS-3002	Répéteur 4 canaux ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 4x8A ; av	194.60	210.35
90924	DS-3003S	Répéteur 1 canal ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 1 x 8A ; av	106.20	114.80
90925	DS-3001DIN	Répéteur 4 canaux, pour rail DIN ; courant continu; IP20 ; 12-36 V C	219.00	236.75
90926	DS-3001WP	Répéteur 4 canaux, étanche ; courant continu; IP67 ; 12-36 V CC ;	267.70	289.40
90930	CAS CBU-4K	Contrôleur Casambi 4 canaux ; courant continu; IP20 ; 12-24 V CC	474.30	512.70
90952	LED Einbaudimmer bis 100 W	Variateur compact à front descendant, pour installation dans le boî	189.30	204.65
90953	Dali Phasenabschnittsdimmer sirka	Variateur Dali à bord descendant pour la gradation des lumières Sir	237.20	256.40
91004	dm 10 B	Module variateur PWM, 10 - 40 V, 0-10 A, avec entrée 0 - 10 V, CV	297.00	321.05
91008.1	DS-1009CS	variateur tactile/radio ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 1 x 8A ;	194.60	210.35
91009.1	DS-2833K5	Émetteur portatif radio 5 zones ; noir; IP20 ; avec support mural et t	146.00	157.85
91011	DS-2833P	Module radio 1 zone à installer dans une boîte d'encastrement pour	93.50	101.05
91012	DS-2006	variateur 1-10 V ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 1 x 8A ; Dim	155.70	168.30
9105	ds Musterkoffer aquaros 2021-2022	Aquaros de cas d'échantillons de points et de points ; avec 2 spots	Sur demande	Sur demande
9105.1	ds Musterkoffer aquaros 2021-2022, ink. Trolley	Aquaros de cas d'échantillons de points et de points ; avec 2 spots	Sur demande	Sur demande
9109	ds Musterkoffer 2021-2022	cas d'échantillon point-spot ; avec spots de jardin/objets, spots enc	Sur demande	Sur demande
9109.1	ds Musterkoffer 2021-2022	cas d'échantillon point-spot ; avec spots de jardin/objets, spots enc	Sur demande	Sur demande
91503	DS-2819S	Émetteur portatif radio 4 zones et 4 canaux ; avec roue chromatiqu	244.20	264.00
91504	DS-2820	Écran tactile sans fil 4 zones et 4 canaux pour prise encastrée ; pou	333.00	359.95
91505	DS-2819SCCT	Émetteur portatif radio à 4 zones et 2 canaux ; avec roue chromatiqu	244.20	264.00
91706	DS-1009PD	Contrôleur radio 4 canaux ; courant continu; IP20 ; 12-36 V CC ; 4x	280.50	303.20
91707	DS-1009DIN	Contrôleur radio à 4 canaux, pour rail DIN ; courant continu; IP20 ;	292.10	315.75
91708	DS-1009FAWP	Contrôleur radio 4 canaux, étanche ; courant continu; IP67 ; 12-36 V	412.10	445.50
91709	DS-2818WITR	Émetteur Wifi, pour contrôler le contrôleur radio 1 et 4 canaux via s	285.30	308.40
92104	VLK 2 DC	Câble de rallonge 2 m, pour produits de set 24 V DC ; avec fiche/pr	23.80	25.75
92105	VLK 5 DC	Câble d'extension, 5 m, pour produits d'ensemble 24 V DC ; avec fi	38.10	41.20
92203	VLK M12-3	Rallonge, 3 m ; avec fiche/prise M12 ; noir; IP67	66.90	72.30
92204	VLK M12-0,3	Câble de rallonge, 0,3 m ; avec fiche/prise M12 ; noir; IP67	71.90	77.70
92205	VLK M12-1,5	Câble de rallonge, 1,5 m ; avec fiche/prise M12 ; noir; IP67	62.00	67.00
92206	VLK M12-5	Câble de rallonge, 5 m ; avec fiche/prise M12 ; noir; IP67	74.10	80.10
92207	VLK M12-10	Câble de rallonge, 10 m ; avec fiche/prise M12 ; noir; IP67	97.00	104.85
92501	AK sl 67-015 ST	câble de connexion, 0,15 m ; 2 pôles, avec connecteur à pression ;	36.10	39.00
92511	AK 4p sl 67-0,15 ST	câble de connexion, 0,15 m ; 4 broches, avec connecteur à pressio	41.10	44.45
92512	AK 4p sl 67-2 BU	câble de connexion, 2 m ; 4 pôles, avec prise à pression ; noir; IP67	53.70	58.05
92513	AK 4p sl 67-5 BU	câble de connexion, 5 m ; 4 pôles, avec prise à pression ; noir; IP67	60.70	65.60
92514	AK 4p sl 67-10 BU	*Câble de connexion, 10 m, 4 broches, avec prise à pression, noir,	68.20	73.70
92522	VLK sl2	Rallonge de 2 m ; 4 broches, fiche/prise à pression ; plastique, noir;	60.30	65.20
92523	VLK sl5	Rallonge de 5 m ; 4 broches, fiche/prise à pression ; plastique, noir;	71.50	77.30
92524	VLK sl10	Rallonge de 10 m ; 4 broches, fiche/prise à pression ; plastique, noi	94.10	101.70
92540	T-VB	Connecteur en T ; Câble de connexion de 2 m et 2 prises à pressio	157.90	170.70
92541	BS snap	Capuchon de fermeture pour protéger les douilles à pression de la s	4.00	4.30
92600	AK 50 PUR 3 x 0,5	Câble PUR de 50 m ; 3 x 0,5 mm ² ; noir	181.80	196.55
92601	AK 50 PUR 6 x 0,25	Câble PUR de 50 m ; 6 x 0,25 mm ² ; noir	168.20	181.80
92602	AK 10 PUR 3 x 0,5	Câble PUR de 10 m ; 3 x 0,5 mm ² ; noir	42.70	46.15
92603	AK 10 PUR 6 x 0,25	Câble PUR de 10 m ; 6 x 0,25 mm ² ; noir	31.50	34.05
92650	AK M12-0,3 ST	câble de connexion, 0,3 m ; 5 broches, avec connecteur M12 ; noir;	50.20	54.25
92651	AK M12-5 ST	câble de connexion, 5 m ; 5 broches, avec connecteur M12 ; noir; IP	65.80	71.15
92652	AK M12-0,3 BU	câble de connexion, 0,3 m ; 5 broches, avec prise M12 ; noir; IP67	50.20	54.25
92653	AK M12-5 BU	câble de connexion, 5 m ; 5 broches, avec prise M12 ; noir; IP67	64.40	69.60
92903CH	MB 24/60 S	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher, s	537.00	580.50
92904CH	MB 24/100 S	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	620.90	671.20
92909.01CH	MB 24/100 RC DIM, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher	852.80	921.90
92909CH	MB 24/100 RC DIM	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	740.70	800.70
92910.01CH	MB 12/30 RC RGB, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher ;	1011.70	1093.65

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
92910CH	MB 12/30 RC RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher, a	752.60	813.55
92911.01CH	MB 12/60 RC RGB, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher ;	1036.10	1120.00
92911CH	MB 12/60 RC RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher, a	776.50	839.40
92912CH	MB 12/30 DMX	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher, e	764.70	826.65
92913CH	MB 12/60 DMX	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher, e	788.60	852.50
92914CH	MB 12/30 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher, e	764.70	826.65
92915CH	MB 12/60 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher, e	788.60	852.50
92918CH	MB 24/100 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	764.70	826.65
92920CH	MB 24/30 B	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher, e	345.50	373.50
92923.01CH	MB 12/100 RC RGB, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher	1072.60	1159.50
92923CH	MB 12/100 RC RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	824.40	891.20
92924CH	MB 12/100 DMX	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	860.50	930.20
92925CH	MB 12/100 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher,	860.50	930.20
92929CH	ntb 24/16 M12	Alimentation étanche avec sortie M12 ; bleu; IP67 ; 230/24 V ; 16W	213.70	231.00
92940CH	MB 12/60 CAS RGBW	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, prêt à brancher ; avec 6	898.70	971.50
92941CH	MB 24/30 CAS	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher ;	828.40	895.50
92942CH	MB 24/60 CAS	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher ;	916.30	990.50
92943CH	MB 24/100 CAS	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher	953.00	1030.20
92944CH	MB 12/30 CAS RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 30 W, IP 66, prêt à brancher ;	836.50	904.25
92945CH	MB 12/60 CAS RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher ;	926.00	1001.00
92946CH	MB 12/100 CAS RGB	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 100 W, IP 66, prêt à brancher	999.40	1080.35
92950	VT 1/2	Répartiteur en T pour système M12, 1 x fiche, 2 x prise femelle ; Pl	50.20	54.25
92951	VT 1/3	Distributeur pour système M12, 1 x fiche, 3 x prise ; Plastique; noir;	74.10	80.10
92952	VT 1/5	Distributeur pour système M12, 1 x fiche, 5 x prise femelle ; Plastiqu	98.10	106.05
92960CH	MB NT 25	Boîtier d'alimentation étanche, comprenant un variateur ; avec 4 pri	617.00	667.00
92961CH	MB NT 60	Boîtier d'alimentation étanche, comprenant un variateur ; avec 6 pri	662.70	716.40
92962CH	MB NT 150	Boîtier d'alimentation étanche, comprenant un variateur ; avec 9 pri	845.80	914.30
92963CH	MB 24/15 B	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 15 W, prêt à brancher ; avec u	351.90	380.40
92964CH	MB 24/30 S	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, prêt à brancher ; avec 6	522.90	565.25
92965.01CH	MB 24/30 RC DIM, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, prêt à brancher ; avec 6	804.00	869.10
92965CH	MB 24/30 RC DIM	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, prêt à brancher ; avec 6	706.20	763.40
92966.01CH	MB 24/60 RC DIM, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 60 W, prêt à brancher ; avec 6	827.50	894.55
92966CH	MB 24/60 RC DIM	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 60 W, prêt à brancher ; avec 6	730.60	789.80
92967CH	MB 24/30 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 30 W, prêt à brancher ; avec 6	730.60	789.80
92968CH	MB 24/60 Dali	Boîtier d'alimentation étanche, 24 V, 60 W, prêt à brancher ; avec 6	755.00	816.15
93000	ES 20	Piquet de terre en acier inoxydable, avec douille fileté M6, pour tou	49.50	53.50
93001	MS	Protection contre les marts, longueur 50 cm, à monter sur le câble	23.80	25.75
93002	ES 20 b	Piquet de terre en plastique, avec douille fileté M6, pour tous les s	13.20	14.25
93103	BS clm	Protection anti-éblouissement en acier inoxydable à fixer sur Clarios	47.70	51.55
93104	BS eco	Protection anti-éblouissement en acier inoxydable à fixer sur les spc	51.70	55.90
93106	aq DS 100	Bride d'étanchéité en acier inoxydable pour aquaros 20, pour install	86.00	92.95
93108	aq DS 50	Bride d'étanchéité en acier inoxydable pour aquaros 5, pour installat	74.10	80.10
93115	aq EH 100	Manchon d'installation en acier inoxydable pour aquaros 20 ; avec r	479.00	517.80
93117	aq EH 50	Manchon d'installation en acier inoxydable pour aquaros 5 ; avec ra	383.10	414.15
93144	BS eco black	Protection anti-éblouissement en acier inoxydable noir à fixer sur les	80.70	87.25
93145	BS clm black	Protection anti-éblouissement en inox à fixer sur clarios-mini, revêtu	83.60	90.35
93146	BS clm black, tubus, 60 mm	Tube pour clarios-mini, émission de lumière focalisée, protection co	109.90	118.80
93201	MV 100	Rallonge de montage 100 mm, en acier inoxydable, avec douille file	24.70	26.70
93271	MF 120	Bride de montage pour borne d'éclairage ; pour le montage sur des	119.60	129.30
93272	BA 200	Pièce d'adaptation pour borne d'éclairage ; à couler dans le béton o	191.50	207.00
93273	ERS 400	vis de terre ; à visser dans le sol; Acier galvanisé; Dimensions : P 7	159.20	172.10
93401	bf M10	Kit de montage avec écrou M10x1, rondelle et bague d'étanchéité, f	11.70	12.65
93601	BS ps M12	Capuchon de fermeture pour protéger les douilles M12 de la saleté	3.60	3.90
93602	ST M12-5P	Connecteur M12 à 5 broches avec connexions à vis ; IP67 ; Bornes	45.30	48.95
93603	BU M12-5P	Prise M12 à 5 broches avec connexions à vis ; IP67 ; Bornes à vis;	45.30	48.95
94300	ds MH	Manchon d'installation en aluminium pour spot encastrable au sol B	188.80	204.10
94301	EBH 80/150	Manchon d'installation en plastique pour spots encastrables au sol f	27.10	29.30
94302	EBH 44/83	Manchon d'installation en plastique pour spots encastrables 1 + 3 V	8.80	9.50
94406	KV 2 DC	Câble répartiteur à 2 voies pour produits de set 24 V DC ; IP67 ; 24	40.50	43.80
94407	KV 3 DC	Câble répartiteur à 3 voies pour produits de set 24 V DC ; IP67 ; 24	47.70	51.55
94408	BS DC	Capuchon de fermeture pour protéger les prises 24 V DC de la sale	4.00	4.30
94409	VTK DC	Chaîne de distribution à 4 voies pour connecter 4 luminaires, à une	66.90	72.30
94501	KV T 68	Connecteur de câble en T, 3 broches, étanche ; pour câbles d'une s	40.50	43.80
94502	KV G 68	Connecteur de câble, 3 broches, étanche ; pour câbles d'une sectio	33.90	36.65
94511	UV 2 Y	Répartiteur en Y pour système M12, pour le raccordement des câbl	73.00	78.90
94602	ssk 16/120	Gaine thermorétractable, Ø 16 mm, longueur 1200 mm ; pour une é	55.00	59.45
94603	ssk 16/12	Coupe tube thermorétractable, Ø 16 mm, longueur 120 mm ; pour u	6.00	6.50
94604	ssk 9/11	Tube thermorétractable coupé, noir; pour une étanchéité et une séc	5.50	5.95
94700	VS-1	Kit de connexion avec connecteurs à sertir et gaine thermorétractat	21.80	23.55
94801	Gel-Box 1	Boîte de gel pour connexions de câbles étanches, taille 1 ; noir; ave	87.50	94.60
94802	Gel-Box 2	Boîte de gel pour connexions de câbles étanches, taille 2 ; noir; ave	156.50	169.20
94901	ksr 25	Goulotte de sol ronde, Ø 25 cm, profondeur 25 cm, avec couvercle	65.10	70.35
94902	kse 41/28	Goulotte de sol carrée, 41 x 28 cm, profondeur 32 cm, avec couver	146.00	157.85
94904	db330	Boîte de câbles, pour l'installation protégée de l'eau d'alimentations	100.70	108.85
94912CH	MB IN 1600	Boîtier protégé contre l'eau pour l'installation d'alimentations et de c	273.70	295.85
94913CH	MB IN 2500	Boîtier protégé contre l'eau pour l'installation d'alimentations et de c	321.60	347.65
94920	FP 80	Plaque de base pour fixer solidement les cadres de jardin en acier ;	47.70	51.55
95005	sl 7 F/ sl 19 F/ sl 19 mc	Clip de montage pour sl 7 F/ sl 19 F/ sl 19 ; pour fixation invisible ; F	7.10	7.70
95015	sl 19 hk 1	1 paire de clips de montage pour sl 19 ; Acier inoxydable; avec des	6.20	6.70
95016	sl 19 hk 2	1 paire de clips de montage 45° pour sl 19 ; Acier inoxydable; avec	6.60	7.15
95017	sl 19 hk 3	1 paire de clips de montage pivotants pour sl 19 ; Acier inoxydable;	14.60	15.80
95018	sl 19 mv	Connecteur métallique pour SL 19 ; acier inoxydable	6.20	6.70
95019	sl 19 H bp	Profilé de montage de 1 m pour sl 19 H ; Aluminium anodisé	15.70	16.95
95021	sl 19 H hs	paire de profilés de montage 5 cm pour sl 19 H ; Aluminium anodisé	19.00	20.55
95022	sl 19 dbf	Kit de suspension pour installer des suspensions ; 2 x 150 cm de câ	112.10	121.20

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
95023	sl 60x75 dbf	Kit de suspension pour installer des suspensions ; 2 x 150 cm de câ	95.40	103.15
95024	sl 19 K mh	Clip de retenue avec ressort de traction pour sl 19 K, pour installati	21.80	23.55
95032	sl 19 180° hcp	1 paire de clips de montage pour sl 19 180° ; Plastique; avec vis de	8.00	8.65
95033	sl 19 180° eh	1 paire de clips de fixation d'angle 45° pour sl 19 180° ; Plastique; a	19.40	20.95
95034	sl 19 180° smh	Support super aimant pour sl 19 180°	21.80	23.55
95035	sl 19 180° pv	Connecteur profilé droit pour sl 19 180°	13.20	14.25
95036	sl 19 180° ev	Connecteur d'angle profilé 90° pour sl 19 180°	9.50	10.25
95040	sl 19 180° mh	1 paire de clips de montage pour sl 19 180° ; acier inoxydable	11.70	12.65
95041	sl 19 hk 4	Clip de montage pour SL 19, extra résistant ; Acier inoxydable; avec	9.50	10.25
95042	sl 19 VA hk 1	1 paire de clips de montage pour sl 19 VA ; Acier inoxydable; avec	21.40	23.15
95071	sl eck 45 mc	1 paire de clips de montage pour Sl eck 45 ; Plastique; avec vis de	15.40	16.65
95072	sl 20 R HK1	Clips de retenue pour sl 20 R	20.00	21.60
95073	sl 20 R AL1	Support mural 150 mm, par exemple pour l'éclairage de panneaux ;	51.70	55.90
95074	sl 20 R AL2	Support mural 260 mm, par exemple pour l'éclairage de panneaux ;	47.70	51.55
95101	W sl 18	Profilé d'installation murale pour sl 18 od; Acier inoxydable V4A	559.60	604.95
95102	B sl 18	*Profil d'installation au sol, hauteur d'installation 80 mm (hauteur tot	657.40	710.65
95111	W sl 30	Profilé d'installation murale pour sl 30 od; Acier inoxydable V4A	608.40	657.70
95112	B sl 30	*Profil d'installation au sol, hauteur d'installation 80 mm (hauteur tot	706.20	763.40
95203	IP sl 10x10	Profil de montage pour slimlux 10 x 10 miniflex ; Aluminium; argent;	23.80	25.75
95204	IP sl 6x12	Profil de montage, pour slimlux 6 x 12 miniflex ; Aluminium; argent;	22.00	23.80
95205	MPF sl 6x12	Profil de montage, flexible, pour slimlux 6,5 x 12 miniflex ; Acier inox	29.90	32.30
95206	mp sl 16x15	Profil de montage pour slimlux 16 x 15 (uniquement avec le standar	29.90	32.30
95207	MC/EK sl 15x16	Clips de montage et embouts pour sl 15 x 16 flex ; Jeu de 15 clips c	23.80	25.75
95209	MC/EK sl 10x10	Clips de montage et embouts pour sl 10 x 10 miniflex ; Jeu de 15 cli	23.80	25.75
95213	MP sl 6x6	Profil de montage pour microflex sl 6 x 6 ; Aluminium; Dimensions :	23.80	25.75
95214	MC/EK sl 6x6	Clips de montage et embouts pour microflex 6 x 6 ; Jeu de 15 clips	23.80	25.75
95216	MP sl 4x8	Profil de montage pour microflex sl 4 x 8 ; Aluminium; Dimensions :	23.80	25.75
95217	MC/EK sl 4x8	Clips de montage et embouts pour microflex sl 4 x 8 ; Jeu de 15 cli	28.80	31.15
95218	MC/EK sl 6x12	Clips de montage et embouts pour miniflex sl 6,5 x 12 ; Jeu de 15 c	23.80	25.75
95220	Vaseline	Vaseline pour le montage de bandes flexibles LED dans le profilé de	25.10	27.15
95230	AK mf 2p ST/BU	Câble de connexion Miniflex, 2 broches, câble 2 x 30 cm, avec fiche	27.50	29.75
95231	AK mf 3p ST/BU	Câble de connexion Miniflex, 3 broches, 2 x 30 cm, (Tunable White	28.80	31.15
95232	AK mf 4p ST/BU	Câble de connexion Miniflex, 4 broches, 2 câbles de 30 cm (RVB) a	28.00	30.25
95233	AK fl 2p ST/BU	Câble de connexion sl flex, 2 broches, 2 x 30 cm, avec fiche/prise ;	29.70	32.10
95234	AK fl 3p ST/BU	Câble de connexion sl flex, 3 broches, 2 x 30 cm, (Tunable White) a	35.70	38.60
95235	AK fl 4p ST/BU	Câble de connexion sl flex, 4 broches, 2 x 30 cm, (RVB) avec fiche/	51.50	55.65
95236	AK fl 5p ST/BU	Câble de connexion sl flex, 5 broches, 2 x 30 cm, (RGBW) avec fici	55.00	59.45
95237	MP sl 12x20	Profil de montage, pour sl 12x20 flex ; Aluminium; argent; Dimensio	29.90	32.30
95238	MPF sl 12x20	Profil de montage, flexible, pour sl 12x20 flex ; Acier inoxydable; arg	32.40	35.00
95239	MC/EK sl 12x20	Clips de montage et embouts pour sl 12 x 20 flex ; Jeu de 15 clips c	23.80	25.75
96202	VLK M12-2 8P	Câble d'extension, 2 m, 8 broches pour RGBW ; avec fiche/prise M	64.40	69.60
96205	VLK M12-5 8P	Câble d'extension, 5 m, 8 broches pour RGBW ; avec fiche/prise M	76.50	82.70
96250	VT 1/2 8P	Répartiteur en T pour système M12, 8 broches, pour lumières RGB	55.00	59.45
96500	GEHR sl VA/ PMMA	*Coupe d'onglet pour profils VA/PMMA	70.60	76.30
96501	GEHR sl ALU	*Coupe d'onglet pour profils ALU	48.60	52.55
96911.01CH	MB 12/60 RC RGBW, Fb	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher ;	1060.50	1146.40
96911CH	MB 12/60 RC RGBW	Boîtier d'alimentation étanche, 12 V, 60 W, IP 66, prêt à brancher ;	816.10	882.20
97202	VLK RST-2 3P	Câble de rallonge, 2 m, 3 broches pour RST ; avec fiche/prise RST	86.00	92.95
97205	VLK RST-5 3P	Câble de rallonge, 5 m, 3 broches pour RST ; avec fiche/prise RST	119.60	129.30
97206	KV2RST	Distributeur de câble à 2 voies pour système RST 230 V ; IP66 ; Dir	62.00	67.00
97207	ST RST-3P	Connecteur RST à 3 broches avec connexions à vis ; IP66 ; Bornes	23.80	25.75
97208	BU RST-3P	Prise RST à 3 broches avec connexions à vis ; IP66 ; Bornes à vis;	23.80	25.75
97209	BS RST	Capuchon de fermeture pour protéger les prises RST de la saleté e	6.40	6.90
97215	AK RST 5 3 x 1,5	Câble de connexion électrique 5m RST ; 3 x 1,5 mm ² ; noir; Câble e	143.60	155.25
98000	KL spez	colle spéciale imperméable; Cartouche de 300 ml	110.20	119.15
98001	KL trans	colle spéciale transparente; Cartouche de 300 ml	112.10	121.20
98003	KB VHB 33/8	Ruban adhésif spécial double face, gris foncé, rouleau 33 m, pour e	227.50	245.95
98006	SW 15	Clé spéciale SW 15, pour serrer le presse-étoupe dans le manchon	130.20	140.75
98009	KB VHB 33/6	Ruban adhésif spécial double face, gris foncé, rouleau 33 m, pour e	179.60	194.15

N° Article	Description	Description	PRIX BRUT H.T	PRIX BRUT T.T.C
------------	-------------	-------------	---------------	-----------------

Conditions générales de vente

OFFRES ET PRIX

Les offres de BDK SA sont sans engagement et ont une durée de validité de 3 mois sous réserve d'un accord spécifique entre les deux parties. Les prix sont exprimés en francs suisse et

BDK SA se réserve le droit de réviser ses tarifs en cas de forte fluctuation des devises étrangères. Les prix présentés dans les catalogues papiers restent indicatifs et le client doit se référer à la version en ligne sur le site internet de l'entreprise pour s'informer sur les tarifs actuels. Les frais d'expédition et les taxes de recyclage ne sont pas inclus dans les devis offerts.

FRAIS D'EXPEDITION ET DE TRANSPORT

BDK SA détermine le mode de livraison et peut procéder à des livraisons partielles. Pour les expéditions par camion BDK, la signature du destinataire ou d'un membre de son personnel tiendra lieu de confirmation attestant que la livraison est complète et sans défaut apparent. Les livraisons expédiées par un service externe (La Poste Suisse, UPS, Camion Transport) sont aux risques et périls du destinataire. Les frais d'emballage et d'expédition par envoi postal sont facturés séparément selon les tarifs suivants :

Traitement d'emballage + envoi POSTPAC PRIORITY (max. 100x60x60mm – jusqu'à 30kg) – livraison sous 1 jour ouvrable: Frais de 18.00 CHF
Traitement d'emballage + envoi POSTPAC EXPRESS (max. 100x60x60mm – jusqu'à 30kg) – livraison sous 1 jour ouvrable, avant 9h00: Frais de 35.00 CHF
Traitement d'emballage + envoi POSTPAC ENCOMBRANT (max. 250x60x60mm – jusqu'à 30kg) – livraison sous 2 jours ouvrables: Frais de 35.00 CHF

Toutes commandes d'un montant supérieur à 1'500 CHF net hors taxe seront livrées franco. Les livraisons par camion BDK sont une prestation offerte par les services de BDK SA. Ce dernier décide de la planification des livraisons selon les régions et les disponibilités.

RECLAMATION

Toute réclamation concernant des livraisons en quantités insuffisantes ou erronées ainsi que des défauts éventuels doit impérativement être communiquée par écrit dans les **8 jours suivants la livraison**. Sans avis de votre part passé ce délai, BDK SA considère la marchandise comme acceptée et conforme et ne pourra plus faire d'objet d'une réclamation.

COMMANDE

En passant commande, le client reconnaît ces conditions de vente et de livraison. **Aucune modification ou annulation ne peut être acceptée**. La marchandise commandée sur appel est considérée comme acquise et doit être acceptée dans les délais fixés. En cas de livraison partielle demandée par le client, BDK SA s'autorise à établir une facture intermédiaire pour la marchandise déjà livrées ou stockées suite à un accord spécifique oral ou écrit entre les deux parties.

DELAÏ DE LIVRAISON

Les délais de livraison sont respectés dans la mesure du possible. Il ne sera pas tenu compte de demandes de compensation en cas de dépassement de ces derniers. L'évolution des commandes peut être renseignée sur demande par téléphone auprès du service clients de BDK SA.

PAIEMENT ET RETARD DE PAIEMENT

Les factures sont payables à 30 jours sans aucune déduction. BDK SA s'autorise à demander une demande d'acompte selon la valeur de la commande ou pour une ouverture de compte. En cas de retard de paiement, des intérêts de retard équivalent à 5% de la valeur comptabilisée seront facturés dès le premier rappel pour frais administratifs.

ECHANTILLONS

BDK SA met à disposition pour un délai de 15 jours ouvrables des échantillons de luminaires selon les stocks disponibles et s'autorise à renoncer à une demande selon le type de luminaire. Passé ce délai, les échantillons seront facturés et une note de crédit à 100% sera établie en cas de retour dans leur emballage d'origine et sans modification de la part du client. Les prototypes fabriqués spécialement pour un intéressé ne pourront faire l'objet d'un retour.

RETOURS

Le retour de marchandise doit **être signalé par écrit et justifié par un motif valable**. Dans tous les cas, la marchandise doit être retournée dûment emballée et franco domicile à BDK SA accompagnée du bulletin de livraison ou d'une facture correspondante. BDK SA s'autorise à ne pas donner suite à un retour de marchandise sans document annexé à l'envoi. BDK SA s'autorise à facturer des frais fixes pour la gestion et le contrôle des retours selon les tarifs suivants : Traitement d'un retour par réception postale d'un expéditeur, contrôle de la marchandise, remise en stock : Frais de 15.00 CHF Traitement d'un retour par la prise en charge de la marchandise par BDK SA, contrôle de la marchandise, remise en stock : Frais de 35.00 CHF. Ces tarifs ne comprennent pas les frais supplémentaires pour le renvoi de marchandise auprès du fabricant qui resteront la charge du client. La marchandise sans défaut sera créditée à 80% de sa valeur nette. Le matériel endommagé ne sera pas crédité et sera retourné à l'expéditeur. Les frais administratifs pour la gestion du retour et la remise en stock seront à la charge du client. L'emballage d'origine manquant sera facturé. Les exécutions spéciales ou fabrications sur-mesure ne pourront pas faire l'objet d'un retour.

BDK SA s'autorise à refuser un retour de marchandise si le motif n'impute pas une erreur de BDK SA.

GARANTIE

La garantie pour tous les luminaires et les modules de gestion est de 2 ans à dater de la livraison. Pendant cette période, elle se limite à des défauts décelables, imputables à des erreurs de matériel, d'exécution ou de fabrication de la part de BDK SA. Toutes autres garanties ou compensation de dommage sont exclues. En particulier, les frais de démontage ou remontage de luminaires et modules de gestion ne sont pas reconnus. En outre, aucune garantie ne sera valable pour du matériel qui aurait été modifié ou réparé par le client ou si les instructions d'installation ou de service fournis par le fabricant n'ont pas été respectées. Sont également exclus de la garantie, les luminaires dont la construction artisanale du client aurait des défauts imputables à des erreurs de conception.



BDK Luminaire

www.bdk-luminaires.ch