

PANEL 60

suspension, rond, PHASE, longueur de suspension
200 cm, 3000/4000K, 90°, blanc

La nouvelle PANEL 60, une solution d'éclairage performante pour les bureaux et les espaces communs. Avec une température de couleur commutable (3 000/4 000 K), un IRC (Indice de Rendu des Couleurs) > à 90, une efficacité énergétique améliorée et un Unified Glare Rating peu élevé (UGR < à 19), elle répond à toutes les exigences des postes de travail modernes. Idéale en remplacement d'installations déjà existantes : il suffit de les échanger pour en profiter immédiatement !

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1010426
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	En saillie
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	750 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	29 W
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	53
Nombre de luminaires sur LS C16A	53
Hauteur du courant d'appel	3.06 A
Durée du courant d'appel	224 µs
Lumen	3050 / 3300 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	blanc
IRC	90

Source Lumineuse

	
--	---

UGR ≤	19
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	1.2 cm
Diamètre	60 cm
Longueur du câble de suspension	200 cm
Poids net	4.25 kg
Poids brut	5.83 kg