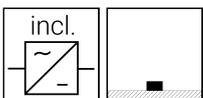
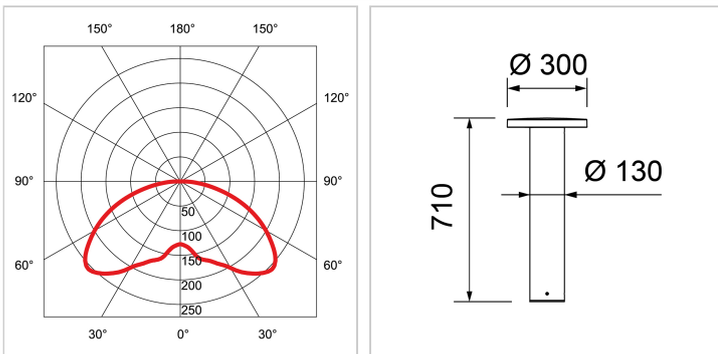
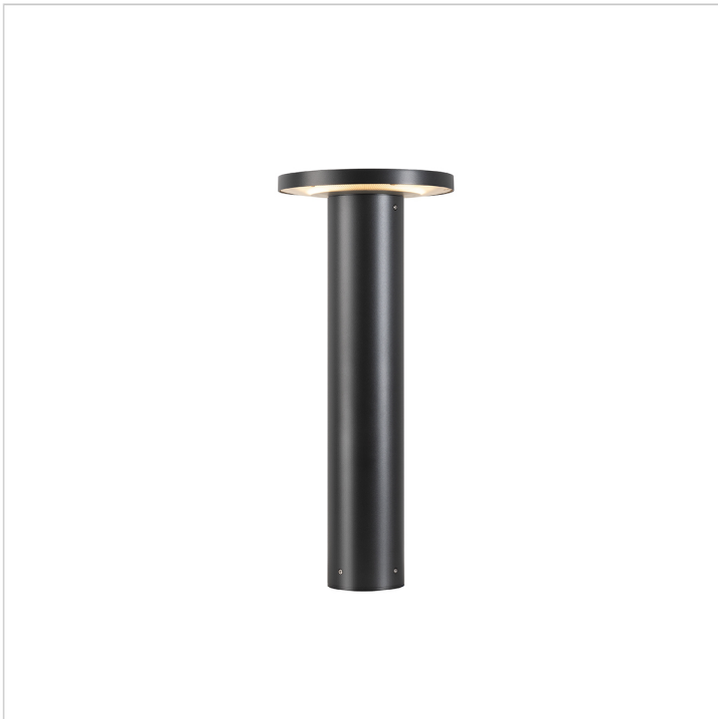


Pollerleuchte Rotondo LED, 710 mm



- breite Lichtverteilung für weite Lichtpunkt-Abstände
- insektenfreundliche, warme Farbtemperatur einstellbar
- kein Lichtsmog, da kein Licht nach oben strahlt
- Lichtaustritt anpassen mit optionalen Abdeckungen
- allfälliges Kondenswasser verdunstet schnell durch atmungsaktives Membranventil
- sicherer Anschluss und Serienverkabelung dank integriertem IP68-Kabelverbinder
- von 3000 auf 2700 Kelvin umschaltbar
- hochwertige Materialien
- Leuchte aus Aluminium
- Farbe: anthrazit, ~RAL 7016
- Finish: pulverbeschichtet

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	anthrazit, pulverbeschichtet
RAL-Farbe:	7016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Phasenabschnitt
Dimmbereich:	>1%
Dimmtechnik:	AM
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	1070 lm
Lichtstrom:	1180 lm
Systemleistung:	15 W
Leistung LED:	12.3 W
Farbtemperatur:	2700/3000 K switchable
CRI:	90
Abstrahlwinkel:	360 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	D
Lebensdauer LED:	50000h L70
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP65
IK-Schutzklasse:	IK10
Material:	Aluminium
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	350 mA
Vorwärtsspannung (min):	34 V
Vorwärtsspannung (max):	36 V
Einschaltstromspitze:	5 A, 100 µs
Durchmesser:	300 mm
Höhe:	710 mm
Anschlusskabel PRI, Typ:	H05RN-F
Anschlusskabel PRI, Länge:	930 mm
Anschlusskabel PRI, Querschnitt:	3x1.0mm ²
Durchgangsverdrahtung:	Ja
Anzahl pro B13-Sicherung:	130
Anzahl pro B16-Sicherung:	160
Anzahl pro C13-Sicherung:	130
Anzahl pro C16-Sicherung:	160
Seite (aktueller Katalog):	413