


Besonderheiten

- inkl. 1,2 m Anschlusskabel mit IP44 Konturenstecker
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium-Druckguss und Glas

Gehäusematerial	Aluminium	Länge	179 mm
Gehäusefarbe	Schwarz	Breite	143,6 mm
Material Lichtaustritt	Glas	Höhe	27 mm
Montageart	Aufbaumontage	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Montageort	Außen	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Montagefläche	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage	IP Schutzart Leuchte	IP 65
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IP Schutzart Stecker	IP 44
Leistungsaufnahme	15 W	IK Schutzklasse	IK08
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS B10	70 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS B16	112 STK
Anschlussleitung Primär	Ja	Max. Anzahl je LS C10	74 STK
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44	Max. Anzahl je LS C16	118 STK
Leitungslänge Primär	1,2 m	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anschlussart nach Norm	Typ Y	Schaltzyklen	150000
Dimmbar	Nein	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Bewegungsmelder	Nein	EEL	E
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	5 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	5 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1800 lm		
Lichtausbeute	120 lm/W		
Abstrahlwinkel	100 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		

