

**Besonderheiten**

- inkl. vier Schwerlastdübel

Gehäusematerial	Aluminium	Sockel H x Ø	7 x 198 mm
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Sockeldurchmesser	198 mm
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	Arbeitstemperatur	-10 bis 45 °C
Montageart	Aufbaumontage	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Montageort	Außen	Oberflächentemperatur max.	45 °C
Montagefläche	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage	IP Schutzart	IP 67
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IK Schutzklasse	IK10
Leistungsaufnahme	4 W	Einschaltstrom max.	20 A / 110 µs
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS B10	38 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS B16	61 STK
Dimmbar	Nein	Max. Anzahl je LS C10	64 STK
Bewegungsmelder	Nein	Max. Anzahl je LS C16	102 STK
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Farbtemperatur	3000 K	Schaltzyklen	20000 STK
Farbkonsistenz	6 SDCM	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	120 lm		
Lichtausbeute	30 lm/W		
Abstrahlwinkel	90 Grad		
UGR	19		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Indirekt		
Lichtrichtung	Seite		
Höhe	54 mm		
Durchmesser	210 mm		
Sockelhöhe	7 mm		

