


Besonderheiten

- Pflastersteinoptik
- passend für gängige Pflastermaße
- inkl. 30 cm Anschlussleitung mit offenen Kabelenden
- begehbar, nicht befahrbar
- 5.000 N Last

Gehäusematerial	Polycarbonat	Artikelgewicht	628 g
Gehäusefarbe	Grau	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Oberflächenstruktur	Transparent	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Farbe Lichtaustritt	Transparent	IP Schutzart	IP 67
Montageart	Einbaumontage	IK Schutzklasse	IK10
Montageort	Außen	Belastung Kraft max.	5 kN
Montagefläche	Bodenmontage	Max. Anzahl je LS B10	216 STK
Funktionen	Begehbar - 5 kN	Max. Anzahl je LS B16	345 STK
		Max. Anzahl je LS C10	129 STK
		Max. Anzahl je LS C16	207 STK
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	3,7 W	Schaltzyklen	20000
Eingangsspannung	220-240 V/AC	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Nein	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden		
Leitungslänge Primär	0,3 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	240 lm		
Lichtausbeute	64,9 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Länge	200 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	68 mm		
Produktmaß Einbautiefe	68 mm		

