

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Polycarbonat	IP Schutzart	IP 67
Gehäusefarbe	Grau	IK Schutzklasse	IK10
Oberflächenstruktur	Transparent	Belastung Kraft max.	5 kN
Farbe Lichtaustritt	Transparent	Max. Anzahl je LS B10	216 STK
Montageart	Einbaumontage	Max. Anzahl je LS B16	345 STK
Montageort	Außen	Max. Anzahl je LS C10	129 STK
Montagefläche	Bodenmontage	Max. Anzahl je LS C16	207 STK
Funktionen	Begehbar - 5 kN	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Schaltzyklen	20000
Leistungsaufnahme	3,7 W	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Netzgerät inkl.	Nein		
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		
Länge	200 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	68 mm		
Produktmaß Einbautiefe	68 mm		
Artikelgewicht	628 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		

