


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Polycarbonat	Schaltzyklen	20000
Gehäusefarbe	Grau	Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Oberflächenstruktur	Transparent	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Farbe Lichtaustritt	Transparent		
Funktionen	Begehbar - 5 kN		
Schutzklasse	II / Schutzisolierung		
Leistungsaufnahme	2,3 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC		
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	120 lm		
Lichtausbeute	52,2 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Länge	100 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	68 mm		
Produktmaß Einbautiefe	68 mm		
Artikelgewicht	330 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 67		
IK Schutzklasse	IK10		
Belastung Kraft max.	5 kN		
Lebensdauer L70 / B50	30000 h		