


Besonderheiten

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Bodenmontage
Funktionen	Begehbar - 5 kN

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	12,2 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Anschlussbox
Leitungslänge Primär	0,5 m
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	860 lm
Lichtausbeute	70,5 lm/W
Abstrahlwinkel	20 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Höhe	42 mm
-------------	-------

Durchmesser	173 mm
Produktmaß Einbautiefe	42 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	150 mm
Artikelgewicht	1612 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
Belastung Kraft max.	5 kN
Max. Anzahl je LS B10	120 STK
Max. Anzahl je LS B16	192 STK
Max. Anzahl je LS C10	192 STK
Max. Anzahl je LS C16	307 STK
Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
EEL	G

