



Besonderheiten

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel mit geschützter Anschlussdose

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

Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	2 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Anschlussbox IP67
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	150 lm
Lichtausbeute	75 lm/W
Abstrahlwinkel	30 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Höhe	43 mm
Durchmesser	58 mm

Produktmaß Einbautiefe	48 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	44 mm
Artikelgewicht	339 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
IK Schutzklasse	IK08
Belastung Kraft max.	5 kN
Max. Anzahl je LS B10	43 STK
Max. Anzahl je LS B16	68 STK
Max. Anzahl je LS C10	71 STK
Max. Anzahl je LS C16	113 STK
Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
EEI	G

