

**Besonderheiten**

- Abstrahlwinkel einstellbar
- inkl. 1 m Anschlusskabel
- inkl. Wabenfilter

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Bodenmontage
Funktionen	Befahrbar - 20 kN

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	9,3 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Anschlussbox
Leitungslänge Primär	1 m
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	480 lm
Lichtausbeute	51,6 lm/W
Abstrahlwinkel	15 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	60 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Oben

Höhe	128 mm
Durchmesser	173 mm
Produktmaß Einbautiefe	220 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	155 mm
Artikelgewicht	2509 g

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C

IP Schutzart	IP 67
IK Schutzklasse	IK10
Belastung Kraft max.	20 kN
Max. Anzahl je LS B10	50 STK
Max. Anzahl je LS B16	80 STK
Max. Anzahl je LS C10	80 STK
Max. Anzahl je LS C16	128 STK

Lebensdauer L70 / B50	35000 h
Schaltzyklen	20000
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
EEL	G

