

**Besonderheiten**

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel mit WEIPU Stecker
- asymmetrisch

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Funktionen	Befahrbar - 20 kN
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	14 W
Leistungsaufnahme	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Leitungsende Primär	WEIPU Stecker 2-pol
Leitungslänge Primär	0,5 m
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	800 lm
Lichtausbeute	57,1 lm/W
Abstrahlwinkel	45 Grad
Abstrahlwinkel 2	35 Grad
Lichtverteilung	Asymmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Oben

Höhe	111 mm
Durchmesser	173 mm
Produktmaß Einbautiefe	153 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	157 mm
Artikelgewicht	1403 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
Belastung Kraft max.	20 kN

Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	14 kWh/1000h
EEL	G