

**Besonderheiten**

- geringe Einbauhöhe

Gehäusematerial	Edelstahl	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Silber	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Glas		
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Betriebsart	Spannungskonstant	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	0,6 W	Energieverbrauch	1 kWh/1000h
Eingangsspannung	12 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	2 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	30 lm		
Lichtausbeute	50 lm/W		
Abstrahlwinkel	60 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	70 mm		
Breite	70 mm		
Höhe	6,5 mm		
Produktmaß Einbautiefe	7 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	56 mm		
Artikelgewicht	97 g		