

**Besonderheiten**

- Ein- und Aufbau möglich
- dimmbar

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Silber	IP Schutzart	IP 20
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Schaltzyklen	15000
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Oberfläche Lichtaustritt	Opal	EEI	G
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung		
Betriebsart	Spannungskonstant		
Leistungsaufnahme	2 W		
Eingangsspannung	12 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	240 lm		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	12,5 mm		
Durchmesser	62 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		