

**Besonderheiten**

- „Glow“ Effekt am Reflektorring
- dreh- und schwenkbar
- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

Gehäusematerial	Aluminium	Produktmaß Einbautiefe	90 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Ausschnittsmaß Durchmesser	125 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Artikelgewicht	654 g
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Betriebsart	Stromkonstant	Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
Leistungsaufnahme	12 W	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	0,5 W	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Bereitschaftsmodus		Schaltzyklen	15000
Eingangsspannung	33-34 V/DC	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Bemessungsstrom	350 mA	EEI	F
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	760 lm		
Lichtausbeute	63 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	85 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	84 mm		
Durchmesser	139 mm		