

**Besonderheiten**

- geeignet für 24 V Farbsteuerung
- schwenkbar

Gehäusematerial	Aluminium	Durchmesser	110 mm
Gehäusefarbe	Silber	Produktmaß Einbautiefe	68 mm
Oberflächenstruktur	Gebürstet	Ausschnittsmaß Durchmesser	95 mm
Material Lichtaustritt	Glas	Artikelgewicht	400 g
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Betriebsart	Spannungskonstant	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	16 W	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	0,5 W	Schaltzyklen	15000
Bereitschaftsmodus		Energieverbrauch	16 kWh/1000h
Eingangsspannung	24 V/DC	EEL	G
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungslänge Sekundär	0,24 m		
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	710 lm		
Lichtausbeute	44,4 lm/W		
Abstrahlwinkel	60 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	25 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtstrichtung	Unten		
Höhe	70 mm		

