

**Besonderheiten**

- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät
- direktes / indirektes Licht getrennt schalt- und dimmbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Gehäusematerial	Aluminium, Stahl	IP Schutzart Leuchte	IP 20
Gehäusefarbe	Hellgrau	IK Schutzklasse	IK05
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	Lebensdauer L70 / B50	180000 h
Oberfläche Lichtaustritt	Mikoprismatisch	Lebensdauer L80 / B10	120000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L80 / B50	130000 h
Leistungsaufnahme	84 W	Lebensdauer L90 / B10	50000 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,3 W	Lebensdauer L90 / B20	60000 h
Eingangsspannung	198-264 V/AC 50 / 60 Hz	Schaltzyklen	100000 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Energieverbrauch	84 kWh/1000h
Dimmbar	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Push-Dim		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	2 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	10800 lm		
Abstrahlwinkel	90 Grad		
UGR	22		
Lichtaustrittsflächen	2 STK		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Höhe	60 mm		
Durchmesser	900 mm		
Pendellänge max.	3000 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C		
IP Schutzart	IP 20		