



#### Besonderheiten

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, Stahl	<b>IP Schutzart Leuchte</b>	IP 20
<b>Gehäusefarbe</b>	Hellgrau	<b>IK Schutzklasse</b>	IK05
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC		
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Opal	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	180000 h
		<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	120000 h
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	130000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	59 W	<b>Lebensdauer L90 / B10</b>	50000 h
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,3 W	<b>Lebensdauer L90 / B20</b>	60000 h
<b>Eingangsspannung</b>	198-264 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Schaltzyklen</b>	100000 STK
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Energieverbrauch</b>	59 kWh/1000h
<b>Dimmbar</b>	Ja	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6, Push-Dim		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	2 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	7200 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad		
<b>UGR</b>	22		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1 STK		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichttrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	60 mm		
<b>Durchmesser</b>	900 mm		
<b>Pendellänge max.</b>	3000 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 50 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 80 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 20		