

**Besonderheiten**

- geeignet für 24 V HCL Steuerungen
- schwenkbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Lichtrichtung</b>	Unten
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber	<b>Höhe</b>	46 mm
<b>Oberflächenstruktur</b>	Gebürstet	<b>Durchmesser</b>	78 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas	<b>Produktmaß Einbautiefe</b>	50 mm
<b>Farbe Lichtaustritt</b>	Weiß	<b>Ausschnittsmaß Durchmesser</b>	68 mm
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Satiniert	<b>Artikelgewicht</b>	116 g
<b>Funktionen</b>	HCL		
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung	<b>Arbeitstemperatur</b>	-5 bis 40 °C
<b>Betriebsart</b>	Spannungskonstant	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C
<b>Leistungsaufnahme</b>	8 W	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Leistungsaufnahme</b>	0,5 W		
<b>Bereitschaftsmodus</b>		<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Eingangsspannung</b>	24 V/DC	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein	<b>Energieverbrauch</b>	8 kWh/1000h
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja	<b>EEI</b>	G
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	0,24 m		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionalen Controller		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	2500-6500 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	700 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	87,5 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	45 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Schwenkwinkel</b>	25 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		