

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar
- großer Neigungswinkel

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Höhe</b>	236 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Artikelgewicht</b>	1550 g
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 40 °C
<b>Montageort</b>	Innen	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage	<b>IK Schutzklasse</b>	IK07
<b>Funktionen</b>	Phasenschalter	<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	70 STK
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	112 STK
<b>Leistungsaufnahme</b>	30 W	<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	74 STK
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	118 STK
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Dimmbar</b>	Nein	<b>Schaltzyklen</b>	15000
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein	<b>Energieverbrauch</b>	30 kWh/1000h
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	<b>EEL</b>	F
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß (NW)		
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	5 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	5 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	3300 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	110 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad		
<b>UGR</b>	28		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Schwenkwinkel</b>	180 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Länge</b>	41 mm		
<b>Breite</b>	261 mm		

