


**Besonderheiten**

- stark entblendetes Licht
- zurückgesetzte Reflektoren
- tauschbare farbige Reflektoreinsätze
- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Breite</b>	60 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Höhe</b>	44 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff	<b>Produktmaß Einbautiefe</b>	60 mm
<b>Montageart</b>	Einbaumontage	<b>Ausschnittsmaß Länge</b>	250 mm
<b>Montageort</b>	Innen	<b>Ausschnitt L x B</b>	250 x 37 mm
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage	<b>Ausschnittsmaß Breite</b>	37 mm
		<b>Artikelgewicht</b>	650 g
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant	<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 50 °C
<b>Leistungsaufnahme</b>	20 W	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	20000 h
<b>Eingangsspannung</b>	28-29 V/DC	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Bemessungsstrom</b>	700 mA	<b>Energieverbrauch</b>	20 kWh/1000h
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein	<b>EEI</b>	G
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja		
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	0,5 m		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionales Netzgerät		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	1120 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	56 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	30 Grad		
<b>Abstrahlwinkel 2</b>	90 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Asymmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS		
<b>Länge</b>	257 mm		

