



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss	<b>Höhe</b>	44 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Produktmaß Einbautiefe</b>	50 mm
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Matt	<b>Ausschnittsmaß Länge</b>	130 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff	<b>Ausschnittsmaß Breite</b>	36 mm
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Transparent	<b>Artikelgewicht</b>	240 g
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung	<b>Arbeitstemperatur</b>	-5 bis 40 °C
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 40 °C
<b>Leistungsaufnahme</b>	10,5 W	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Eingangsspannung</b>	14-15 V/DC	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Bemessungsstrom</b>	700 mA	<b>Schaltzyklen</b>	15000
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein	<b>Energieverbrauch</b>	11 kWh/1000h
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja	<b>Energieeffizienzklasse</b>	G
<b>Leitungsende Sekundär</b>	Offene Kabel		
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	0,5 m		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerungstechnologie</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>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	800 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	76,2 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	45 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Länge</b>	137 mm		
<b>Breite</b>	52 mm		