


Besonderheiten

- BEG-förderfähig
- kostengünstige, anschlussfertige Lösung
- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- Sanierungslösung für T5/T8 Rasterleuchten
- inkl. Netzgerät CC, 900mAh, 33-38V, 36W

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 40
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IK Schutzklasse	IK03
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Leistungsaufnahme	30,5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	EEI	E
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3900 lm		
Lichtausbeute	127,9 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	32 mm		
Ausschnittsmaß Länge	590 mm		
Ausschnittsmaß Breite	590 mm		
Artikelgewicht	1970 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		

