


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Gehäusefarbe	Weiß	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Schaltzyklen	100000
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung	EEI	E
Leistungsaufnahme	30,5 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC		
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3900/4320/4140 lm		
Lichtausbeute	135,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	32 mm		
Artikelgewicht	1967 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C		
IP Schutzzart	IP 40		
IK Schutzklasse	IK03		

