



Besonderheiten

- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- Abpendelung möglich
- geeignet für Büroräume, Aufenthaltsräume, Wegebereiche
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar
- bildschirmarbeitsplatztauglich gemäß EN 12464-1 BAP65
- mikroprismatische Oberflächenstruktur

Gehäusematerial	Aluminium	Höhe	10 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Artikelgewicht	3000 g
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Montageart	Einbaumontage	Lagertemperatur	-20 bis 40 °C
Montageort	Innen	IP Schutzart	IP 20
Montagefläche	Deckenmontage	IK Schutzklasse	IK08
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Max. Anzahl je LS B10	40 STK
Leistungsaufnahme	40 W	Max. Anzahl je LS B16	64 STK
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Max. Anzahl je LS C10	40 STK
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS C16	64 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Dimmbar	Ja	Schaltzyklen	15000
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Bewegungsmelder	Nein	EEL	F
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000/4000/5700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	3500 lm		
Lichtausbeute	87,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	100 Grad		
UGR	19		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	1195 mm		
Breite	295 mm		

