


Besonderheiten

- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- bildschirmarbeitsplatztauglich gemäß EN 12464-1 BAP65
- mikroprismatische Oberflächenstruktur
- geeignet für Büroräume, Aufenthaltsräume und Wegebereiche
- kostengünstige Anschlussfertige Lösung
- inkl. Netzgerät CC, 900mAh, 33-38V, 36W

Gehäusematerial	Aluminium	Höhe	32 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Artikelgewicht	1623 g
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Oberfläche Lichtaustritt	Mikroprismatisch	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
BEG Förderfähig	Ja	IP Schutzart	IP 40
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja	IK Schutzklasse	IK03
Montageart	Einbaumontage	Max. Anzahl je LS B10	10 STK
Montageort	Innen	Max. Anzahl je LS B16	16 STK
Montagefläche	Deckenmontage	Max. Anzahl je LS C10	17 STK
		Max. Anzahl je LS C16	26 STK
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	30,5 W	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC	EEL	E
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	4000 lm		
Lichtausbeute	131,1 lm/W		
Abstrahlwinkel	90 Grad		
UGR	19		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	595 mm		
Breite	595 mm		

