


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium	IK Schutzklasse	IK03
Gehäusefarbe	Weiß		
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Oberfläche Lichtaustritt	Mikoprismatisch	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung	Schaltzyklen	100000
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	30,5 W	EEI	E
Eingangsspannung	220-240 V/AC		
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
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	295 mm		
Breite	1195 mm		
Höhe	32 mm		
Artikelgewicht	2050 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C		
IP Schutzart	IP 40		

