

**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	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Weiß	IK Schutzklasse	IK08
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	40 W	Schaltzyklen	15000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	EEI	F
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000/4000/5700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	3300 lm		
Lichtausbeute	82,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	100 Grad		
UGR	19		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	10 mm		
Artikelgewicht	3438 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 40 °C		