

**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
Gehäusefarbe	Weiß
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	40 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Höhe	10 mm
Artikelgewicht	3438 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK08
Max. Anzahl je LS B10	40 STK
Max. Anzahl je LS B16	64 STK
Max. Anzahl je LS C10	40 STK
Max. Anzahl je LS C16	64 STK
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
EEI	F

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

