

**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
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Mikroprismatisch
BEG Förderfähig	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	30,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Höhe	32 mm
Artikelgewicht	2050 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 40
IK Schutzklasse	IK03
Max. Anzahl je LS B10	10 STK
Max. Anzahl je LS B16	16 STK
Max. Anzahl je LS C10	17 STK
Max. Anzahl je LS C16	26 STK

Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	31 kWh/1000h
EEL	E

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

