


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Mikroprismatisch
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	30,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC
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	620 mm
Breite	620 mm
Höhe	32 mm
Artikelgewicht	2035 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 40

IK Schutzklasse	IK03
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	31 kWh/1000h
EEI	E

