



#### Besonderheiten

- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- Abpendelung möglich
- geeignet für Büoräume, Aufenthaltsräume, Wegebereiche
- bildschirmarbeitsplatztauglich gemäß EN 12464-1 BAP65
- mikroprismatische Oberflächenstruktur

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Material Lichtaustritt</b>	PMMA
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant
<b>Leistungsaufnahme</b>	36 W
<b>Leistungsaufnahme</b>	0,5 W
<b>Bereitschaftsmodus</b>	
<b>Eingangsspannung</b>	33-38 V/DC
<b>Bemessungsstrom</b>	1050 mA
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionales Netzgerät
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4200 lm
<b>Lichtausbeute</b>	116,7 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad
<b>UGR</b>	19
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten
<b>Länge</b>	620 mm
<b>Breite</b>	620 mm
<b>Höhe</b>	9 mm
<b>Artikelgewicht</b>	2432 g

