

**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

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>            | Aluminium                      |
| <b>Gehäusefarbe</b>               | Weiß                           |
| <b>Material Lichtaustritt</b>     | Kunststoff                     |
| <b>Oberfläche Lichtaustritt</b>   | Mikroprismatisch               |
| <b>Schutzklasse Leuchte</b>       | III / Schutzkleinspannung      |
| <b>Schutzklasse Netzstecker</b>   | II / Schutzisolierung          |
| <b>Leistungsaufnahme</b>          | 30,5 W                         |
| <b>Eingangsspannung</b>           | 220-240 V/AC                   |
| <b>Netzgerät inkl.</b>            | Ja                             |
| <b>Dimmbar</b>                    | Nein                           |
| <b>Bewegungsmelder</b>            | Nein                           |
| <b>Lichtquelle</b>                | LED, Lichtquelle wechselbar TC |
| <b>Farbtemperatur</b>             | 4000 K                         |
| <b>Farbkonsistenz</b>             | 3 SDCM                         |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b> | 3 SDCM                         |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>        | 80                             |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>       | 4000 lm                        |
| <b>Lichtausbeute</b>              | 131,1 lm/W                     |
| <b>Abstrahlwinkel</b>             | 90 Grad                        |
| <b>UGR</b>                        | 19                             |
| <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>                       | 32 mm                          |
| <b>Artikelgewicht</b>             | 2035 g                         |
| <b>Arbeitstemperatur</b>          | -20 bis 45 °C                  |
| <b>Lagertemperatur</b>            | -40 bis 80 °C                  |
| <b>IP Schutzart</b>               | IP 40                          |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| <b>IK Schutzklasse</b>       | IK03         |
| <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 50000 h      |
| <b>Lebensdauer L80 / B50</b> | 50000 h      |
| <b>Schaltzyklen</b>          | 100000       |
| <b>Energieverbrauch</b>      | 31 kWh/1000h |
| <b>EEL</b>                   | E            |

