

Anbauleuchte - Micro-Einzel-Raster mit 80° Linse - direkt strahlend

Gehäuse aus Stahlblech im graziolen Rechteckdesign; Stirnseiten Aludruckguss schwarz Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels 80° LED Linse klar mit Micro-Einzelraster schwarz, für Bildschirmarbeitsplätze, rundumtrentet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Anschlussfertig verdrahtet über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Schwarzes Gehäuse und weißer Micro-Einzelraster auf Anfrage möglich.

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|---|
| Bestellnummer | 60605036670 |
| EAN-Nummer | 4020863419432 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051190 |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, BAP 65°<100, F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK02 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT |
| Garanzzeit | 5 Jahre |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------------|--|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück) |
| Systemleistung | 26W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 18 Stück/B10, 28 Stück/B16, 30 Stück/C10, 46 Stück/C16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | C |

LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------------------------|--|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K |
| Farborttoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG1 |
| Bemessungslichtstrom | 3567lm |
| LED-Lebensdauer | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 136lm/W |
| UGR q/l | 18.1 / 18.0 |

MECHANIK

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1411mm x 51mm x 81mm |
| Gewicht (netto) | 3.5kg |
| Kabeleinführung KE (X/Y) | 0mm/0mm |
| Montageart | Deckenanbau-Einzelmontage |

Maße

| | | |
|----|---------|---|
| L | 1411 mm | Länge |
| B | 51 mm | Breite |
| H | 81 mm | Höhe |
| A1 | 900 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| X | 0 mm | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs) |
| Y | 0 mm | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer) |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/60605036670>



| | |
|----------|----------------|
| Referenz | LED 3600lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR q/l | 18.1 / 18.0 |



