

**Anbauleuchte - MIRO-SILVER® Micro-Parabolraster seidenmatt - direkt strahlend**

Stahlblechgehäuse, flacher rechteckiger Querschnitt, sichtbare Bauhöhe 26mm mit 30mm Deckanabstand, Stirnseiten aus Stahl; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels MIRO-SILVER® Micro-Parabolraster seidenmatt aus Aluminium, reflexionsverstärktem Aluminium-Parabolraster seidenmatt mit Niederquerschnitts-Lamellen, selbststrahlend.  $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.9. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

**KENNDATEN**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Bestellnummer              | 60321024160  |
| EAN-Nummer                 | 4020863307111  |
| Stat. Waren-Nr.            | 94051190   |
| Prüfzeichen                | IP 20, Schutzklasse I, $\gamma$ $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ , F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK     | IK03   |
| Umgebungstemperatur        | ta 25°C  |
| Garantiezeit               | 5 Jahre  |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)        |

**ELEKTROTECHNIK**

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Betriebsgerät                      | Elektronischer Treiber (1 Stück) |
| Systemleistung                     | 29W                              |
| Netzspannung                       | 230V/50Hz                        |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | C                                |

**LICHTTECHNIK**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Bestückung               | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI $\geq 80$ / 4000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM  |
| Bemessungslichtstrom     | 3446lm   |
| LED-Lebensdauer          | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                             |
| Leuchten Lichtausbeute   | 121lm/W  |
| UGR q/l                  | 20.9 / 20.2  |

**MECHANIK**

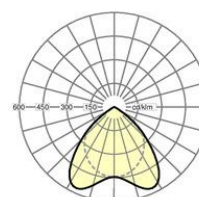
|                          |   |
|--------------------------|---|
| Gehäusefarbe             | verkehrsweiß RAL 9016   |
| Abmessungen (LxBxH/DxH)  | 1240mm x 151mm x 56mm   |
| Gewicht (netto)          | 3.35kg  |
| Kabeleinführung KE (X/Y) | 0mm/30mm  |
| Montageart               | Deckenanbau-Einzelmontage, Deckenanbau-Lichtbandmontage, Pendel-Tragschienen-Montage an Kette, Deckenanbau-Tragschienen-Montage, Deckenanbau-Tragschienen-Montage an T-System |

**Maße**

|    |         |   |
|----|---------|---|
| L  | 1240 mm | Länge   |
| B  | 151 mm  | Breite  |
| H  | 56 mm   | Höhe  |
| A1 | 900 mm  | Befestigungsabstand Einzelmontage                                 |
| A3 | 442 mm  | Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung   |
| X  | 0 mm    | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs) |
| Y  | 30 mm   | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)  |

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/60321024160>



|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Referenz                   | LED 3300lm 840                   |
| $\eta_{LB}$                | 100 %                            |
| $\Phi \downarrow/\uparrow$ | 100 % / 0 %                      |
| UGR q/l                    | 20.9 / 20.2                      |
| BAP                        | $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ |

