

Pendelleuchte - MIRO® Micro-Parabolraster seidenmatt - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse im Quadratdesign; vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder Leuchtenverbindern aus Stahl; Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Lichtverteilung direkt strahlend mittels MIRO® Micro-Parabolraster seidenmatt aus Aluminium, reflexionsverstärktem, mit Niederquerschnitts-Lamellen, selbststrahlend, bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend. 65° < 1500 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Benötigtes Zubehör: Stirnseiten, Verbinder, Durchgangsverdrahtung und Y-Seilaufhängungen SAYE-PS/SAY-DZ mit Abhängelänge 1900 mm je nach Leuchtenanordnung separat bestellen.

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|---|
| Bestellnummer | 60531024165 |
| EAN-Nummer | 4020863309726 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051190 |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, γ 65° < 1500 cd/m², 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 | 28W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | B |

LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------------------------|---|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG0 |
| Bemessungslichtstrom | 3532lm |
| LED-Lebensdauer | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 126lm/W |
| UGR q/l | 21.0 / 20.3 |

MECHANIK

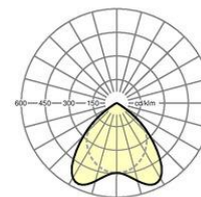
| | |
|---------------------|---|
| Gehäusefarbe | silbergrau/weißaluminium RAL 9006 |
| Abmessungen (LxBxH) | 1176mm x 85mm x 72mm |
| Gewicht (netto) | 2.798kg |
| Montageart | Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage |

Maße

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1176 mm | Länge |
| B | 85 mm | Breite |
| H | 72 mm | Höhe |
| A1 | 1100 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| A2 | 1138 mm | Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes |
| A3 | 1176 mm | Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung |
| P min | 150 mm | Minimale Pendellänge |
| P max | 1900 mm | Maximale Pendellänge |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/60531024165>



| | |
|----------|-----------------|
| Referenz | LED 3500lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR q/l | 21.0 / 20.3 |
| BAP | 65° < 1500cd/m² |

