

Pendelleuchte - Micro-Parabolraster hochglänzend - direkt/indirekt strahlend

Stahlblechgehäuse, kompakter rechteckiger Querschnitt, Bauhöhe 40mm; vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder Leuchtenverbindern aus Stahl; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt / indirekt mittels reflexionsverstärktem Aluminium-Parabolraster mit Reinstsilber-Beschichtung, hochglänzend in Darklight-Spiegeloptik mit Niederquerschnitts-Lamellen, Lichtreflexionsgrad 98 %, für Bildschirmarbeitsplätze, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ rundumtendelnd nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, selbststrahlend; bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend; 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 | 60412944170 |
| EAN-Nummer | 4020863231898 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051098 |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 1000$, ENEC 10 VDE, F, Indoor, CE |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Betriebsgerät | EVG multi (1 Stück) |
| Systemleistung | 116 W |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Energieeffizienzklasse CELMA EEI | A2 |

LICHTTECHNIK

| | |
|------------|---|
| Bestückung | Geeignet für Bestückung: T5 2x28/54W G5 |
| UGR q/l | 18.6 / 17.5 (54W) |

MECHANIK

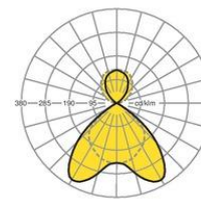
| | |
|-----------------------|--|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen LxBxH/DxH | 1179 x 161 x 43 mm |
| Gewicht (netto) | 2.6 kg |
| Montageart | Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage, Lichtstruktur |

Maße

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1179 mm | Länge |
| B | 161 mm | Breite |
| H | 43 mm | Höhe |
| A1 | 1076 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| A2 | 1126 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.regiolux.de/de/article/60412944170>



| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Bestückung | T5 2x54W |
| η_{LB} | 91 % |
| $\Phi_{\downarrow/\uparrow}$ | 71 % / 29 % |
| UGR q/l | 18.6 / 17.5 |
| BAP | $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ |