

Pendelleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt/indirekt strahlend

Stahlblechgehäuse, flacher rechteckiger Querschnitt, sichtbare Bauhöhe 26mm, Stirnseiten aus Stahl; Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Lichtverteilung direkt/indirekt mittels Micro-Prismenscheibe, für Bildschirmarbeitsplätze, 65° < 3000 cd/m² rundumbtendend nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1; Elektrischer Anschluss über integrierte transparente Anschlussleitung 3x0,75mm², Länge 1900mm, Leitungsenden abgemantelt. Benötigtes Zubehör: Y-Seilabhängung für bzw. ohne elektrischem Anschluss sind separat zu bestellen. Apps Osram BT Control, Osram BT Config für DALI LC01 sind im App Store/Google Play verfügbar. Empfohlene Pendellänge min. 0,5m.

KENNDATEN

| | |
|------------------------|--|
| Bestellnummer | 60312024195 |
| EAN-Nummer | 4020863309573 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051098 |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, BAP 65° < 3000, F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK03 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |

ELEKTROTECHNIK

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

LICHTTECHNIK

| | |
|------------------------|---|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Leuchtenlichtstrom | 4084 lm |
| Lampenlebensdauer | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 143 lm/W |
| UGR 4H/8H | UGR ≤ 19 |

MECHANIK

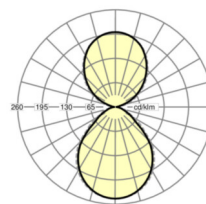
| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Gehäusefarbe | silbergrau/weißaluminium RAL 9006 |
| Abmessungen LxBxH/DxH | 1240 x 198 x 37 mm |
| Gewicht (netto) | 4.51 kg |
| Montageart | Pendel-Einzelmontage |

Maße

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1240 mm | Länge |
| B | 198 mm | Breite |
| H | 37 mm | Höhe |
| A1 | 1216 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| A2 | 1279 mm | Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes |
| A3 | 1342 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/60312024195>



| | |
|------------|-----------------------------|
| Bestückung | LED 4100 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 51 % / 49 % |
| UGR q/l | 14.8 / 15.4 |
| BAP | 65° < 3000cd/m ² |

