

Pendelleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt/indirekt strahlend - vorbereitet für Lichtbandmontage

Stahlblechgehäuse, flacher rechteckiger Querschnitt, sichtbare Bauhöhe 26mm, Stirnseiten aus Stahl, vorbereitet für Lichtbandmontage; Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Lichtverteilung direkt/indirekt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumtendlet 65° < 3000 cd/m<sup>2</sup> nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 15.4. Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerleitung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Benötigtes Zubehör: Y-Seilabhängung für bzw. ohne elektrischem Anschluss sind separat zu bestellen. Empfohlene Pendellänge min. 0,5m.

**KENNDATEN**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Bestellnummer              | 60332026695  |
| EAN-Nummer                 | 4020863322466  |
| Stat. Waren-Nr.            | 94051190   |
| Prüfzeichen                | IP 20, Schutzklasse I, $\gamma$ 65° < 3000 cd/m <sup>2</sup> , F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK     | IK03   |
| Umgebungstemperatur        | ta 25°C  |
| Besondere Eigenschaften    | Ready for IoT  |
| Garantiezeit               | 5 Jahre  |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)    |

**ELEKTROTECHNIK**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Betriebsgerät                      | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)                 |
| Systemleistung                     | 29W  |
| Netzspannung                       | 230V/50Hz  |
| LS-Schalter (Einschaltstrom)       | 13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 21 Stück/C10, 36 Stück/C16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | B  |

**LICHTTECHNIK**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Bestückung               | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM   |
| Bemessungslichtstrom     | 4084lm  |
| LED-Lebensdauer          | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                        |
| Leuchten Lichtausbeute   | 143lm/W   |
| UGR q/l                  | 14.8 / 15.4                                     |

**MECHANIK**

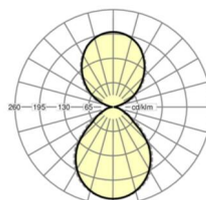
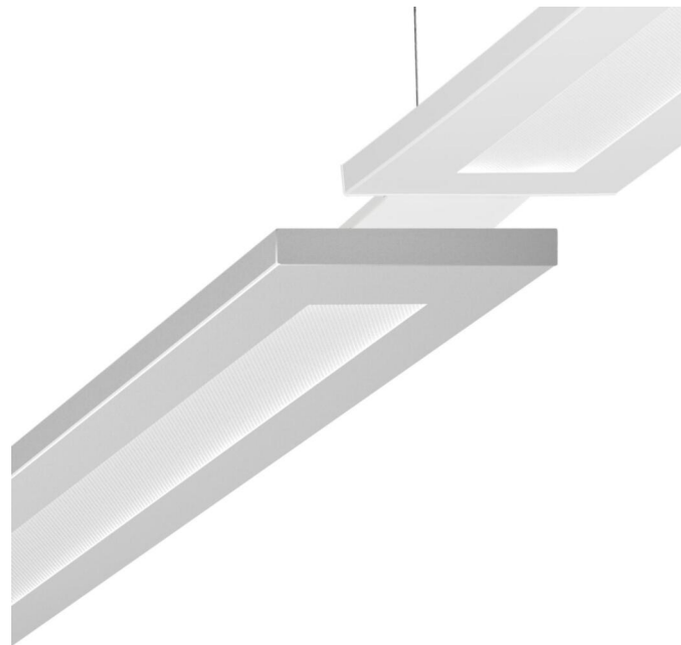
|                         |   |
|-------------------------|---|
| Gehäusefarbe            | silbergrau/weißaluminium RAL 9006             |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1240mm x 198mm x 37mm                         |
| Gewicht (netto)         | 4.63kg  |
| Montageart              | Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage |

**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/60332026695>



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

