

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

Stahlblechgehäuse, flacher rechteckiger Querschnitt, sichtbare Bauhöhe 26mm, Stirnseiten aus Stahl, vorbereitet für Lichtbandmontage; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/indirekt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumbelichtet 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 3-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              | 60334024190   |
| EAN-Nummer                 | 4020863322497   |
| Stat. Waren-Nr.            | 94051190  |
| Prüfzeichen                | IP 20, Schutzklasse I, γ 65° < 3000 cd/m², F, Indoor, CE                  |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK     | IK03  |
| Umgebungstemperatur        | ta 25°C   |
| Garanzzeit                 | 5 Jahre   |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

**ELEKTROTECHNIK**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Betriebsgerät                      | Elektronischer Treiber (1 Stück)                       |
| Systemleistung                     | 46W  |
| Netzspannung                       | 230V/50Hz  |
| LS-Schalter (Einschaltstrom)       | 13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 22 Stück/C10, 37 Stück/C16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | B  |

**LICHTTECHNIK**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Bestückung               | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM   |
| Bemessungslichtstrom     | 6669lm  |
| LED-Lebensdauer          | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                        |
| Leuchten Lichtausbeute   | 144lm/W   |
| UGR q/l                  | 13.6 / 14.2                                     |

**MECHANIK**

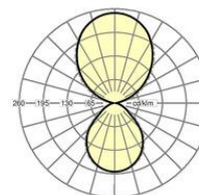
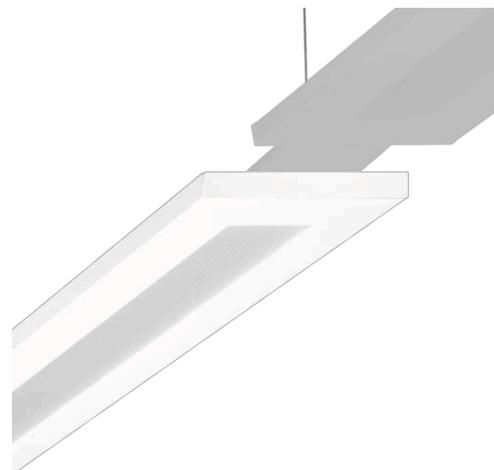
|                         |   |
|-------------------------|---|
| Gehäusefarbe            | verkehrsweiß RAL 9016                         |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1540mm x 198mm x 37mm                         |
| Gewicht (netto)         | 5.3kg   |
| Montageart              | Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage |

**Maße**

|       |         |   |
|-------|---------|---|
| L     | 1540 mm | Länge   |
| B     | 198 mm  | Breite  |
| H     | 37 mm   | Höhe  |
| A1    | 1516 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage                               |
| A2    | 1579 mm | Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes                  |
| A3    | 1642 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/60334024190>



|          |                 |
|----------|-----------------|
| Referenz | LED 6700lm 840  |
| ηLB      | 100 %           |
| Φ ↓/↑    | 40 % / 60 %     |
| UGR q/l  | 13.6 / 14.2     |
| BAP      | 65° < 3000cd/m² |

