

**Wand- und Deckenleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend**

Stahlblechgehäuse pulverlackiert rechteckiger Querschnitt, integriertes Wandmontageblech zur einfachen und schnellen Montage; Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Mikroprismenscheibe in "Multilayer" Technik, Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA, Micro-Einzelraster schwarz, homogener Indirektanteil mit opaler Scheibe aus PMMA. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumbündelnd 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Montagefreundliches Anschließen, direkt an Leuchtenoberseite mit einer Klemmenabdeckkappe; die ETM Stufen können problemlos von der Leuchtenoberseite eingestellt werden. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

**KENNDATEN**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Bestellnummer              | 65755024175   |
| EAN-Nummer                 | 4020863495481   |
| Stat. Waren-Nr.            | 94051190  |
| Prüfzeichen                | IP 20, Schutzklasse I, γ 65° < 3000 cd/m², ENEC10 VDE, 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 Multilumen-Treiber, 4-Stufen (1 Stück) |
| Systemleistung                     | 13W-7W  |
| Netzspannung                       | 230V/50Hz   |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | B   |

**LICHTTECHNIK**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Bestückung                            | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K     |
| Farbortoleranz (MacAdam)              | 3SDCM   |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG0   |
| Bemessungslichtstrom/Schaltstufen     | 1300lm/9W, 1000lm/7W, 1700lm/13W, 1500lm/11W        |
| LED-Lebensdauer                       | 100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute                | 138lm/W-128lm/W                                     |
| UGR q/l                               | 18.6 / 18.9 (13W)                                   |

**MECHANIK**

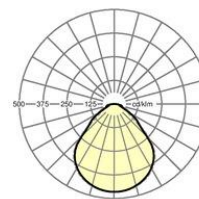
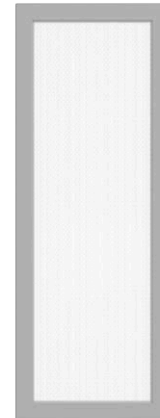
|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Gehäusefarbe             | silbergrau/weißaluminium RAL 9006    |
| Abmessungen (LxBxH)      | 648mm x 239mm x 55mm                 |
| Gewicht (netto)          | 3.17kg                               |
| Kabeleinführung KE (X/Y) | 0mm/0mm                              |
| Montageart               | Wandanbau, Deckenanbau-Einzelmontage |

**Maße**

|    |        |   |
|----|--------|---|
| L  | 648 mm | Länge   |
| B  | 239 mm | Breite  |
| H  | 55 mm  | Höhe  |
| A1 | 550 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage                                 |
| A4 | 60 mm  | Befestigungsabstand (Breite)                                      |
| X  | 0 mm   | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs) |
| Y  | 0 mm   | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)  |

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolum.de/de/article/65755024175>



|          |                    |
|----------|--------------------|
| Referenz | LED 1700lm/13W 840 |
| ηLB      | 100 %              |
| Φ ↓/↑    | 100 % / 0 %        |
| UGR q/l  | 18.6 / 18.9        |
| BAP      | 65° < 3000cd/m²    |

