

**Einbauleuchte - Micro-Parabolrastrer seidenmatt - direkt strahlend**

Stahlblechgehäuse geeignet für ausgeschnittene Decken und Paneeldecken; vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder zur Montage im Lichtband; weiß beschichtet ähnlich RAL 9016; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels reflexionsverstärktem Aluminium-Parabolrastrer seidenmatt mit Niederquerschnitts-Lamellen, Lichtreflexionsgrad 97%, für Bildschirmarbeitsplätze, 65° < 1000 cd/m² rundumtündelt nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, selbststrahlend; bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend; Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerleitung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Benötigtes Zubehör: Stirnseiten und Universalbefestigungsbügel UBD für ausgeschnittene Decken bzw. WSPHL für Paneeldecken, bitte separat bestellen.

**KENNDATEN**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Bestellnummer           | 60521946660   |
| EAN-Nummer              | 4020863252657   |
| Stat. Waren-Nr.         | 94051098  |
| Prüfzeichen             | IP 20, Schutzklasse I, BAP 65° < 1000, ENEC 10 VDE, F, Indoor, CE |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT   |

**ELEKTROTECHNIK**

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Betriebsgerät                    | EVG multi DALI (1 Stück) |
| Systemleistung                   | 58 W                     |
| Netzspannung                     | 230 V / 50 Hz            |
| Energieeffizienzklasse           | A+                       |
| Energieeffizienzklasse CELMA EEI | A1                       |

**LICHTTECHNIK**

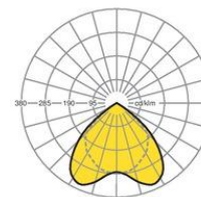
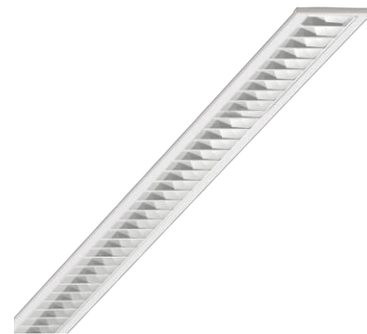
|            |   |
|------------|---|
| Bestückung | Geeignet für Bestückung: T5 1x28/54W G5 |
| UGR q/l    | 20.7 / 19.9 (54W)                       |

**MECHANIK**

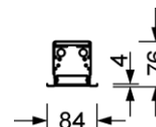
|                        |  |
|------------------------|--|
| Gehäusefarbe           | verkehrsweiß RAL 9016                                      |
| Abmessungen LxBxH/DxH  | 1176 x 84 x 76 mm  |
| Tiefe                  | 72 mm  |
| Deckensystem           | ausgeschnittene Decken [AD], Paneeldecken [PD] (Modul 100) |
| Deckenausschnitt LxB/D | L(+L+L...)+10 x 74 mm                                      |
| Einbautiefe            | 170 [AD] mm  |
| Gewicht (netto)        | 2.28 kg  |
| Montageart             | Deckeneinbau-Einzelmontage, Deckeneinbau-Lichtbandmontage  |

**Maße**

|          |               |   |
|----------|---------------|---|
| L        | 1176 mm       | Länge   |
| B        | 84 mm         | Breite  |
| H        | 76 mm         | Höhe  |
| T        | 72 mm         | Tiefe   |
| DA(L/LB) | L(+L+L...)+10 | Schnittmaß Länge (Lichtband)                  |
| DA(B)    | 74 mm         | Schnittmaß Breite                             |
| DS min   | 10 mm         | Deckenstärke minimal                          |
| DS max   | 40 mm         | Deckenstärke maximal                          |
| Ei(AD)   | 170 mm        | Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke) |
| Ei(PD)   | 170 mm        | Deckenabstand minimal (Paneeldecke)           |
| MBPD1    | 100 mm        | Modulmaß Breite (Paneeldecke)                 |



|            |                 |
|------------|-----------------|
| Bestückung | T5 1x54W        |
| ηLB        | 67 %            |
| Φ ↓/↑      | 100 % / 0 %     |
| UGR q/l    | 20.7 / 19.9     |
| BAP        | 65° < 1000cd/m² |



**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/60521946660>