

Produkt: BACKPANEL LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 625X625**Index:** 19.3213.0070.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 621 x 621 x 34 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 88,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 88,6° / 93°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5130 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 31,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 161,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 29 (B10), 46 (B16), 46 (C10), 74 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Einbauleuchten |
| Familie | BACKPANEL LED M625 |
| Name | BACKPANEL LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 625X625 |
| Index | 19.3213.0070.34 |
| EAN | 5902107294298 |



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5829 |
| LED-Leistung [W] | 28,4 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5130 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 31,8 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 161,3 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 88,6° / 93° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20/44 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 29 (B10), 46 (B16), 46 (C10), 74 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 621 x 621 x 34 |

Lichtverteilung



Zubehör

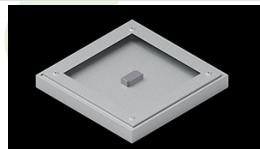
Index 19.3213.0081.34

Name #N/D



Index 19.3213.0075.34

Name BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES 34 / 625X625



Index 19.3213.0078.34

Name BACKPANEL LED RAHMEN FÜR EINE DECKENMONTAGE MIT AUFHÄNGUNG 1,5M 34 / 625X625

