

Produkt: BHU LINEMED TRIANGLE LED P-5200-1300-ON-2-B-B-3-B E PLX/PLX 53 840 L=1250MM

Index: 19.4060.2321.53



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe -RAL 9003 (weiß). Abmessungen: 1250 x 130 x 110 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,03%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 4844 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 139,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 24 (B16), 21 (C10), 35 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| Kategorie | Clean-Anbauleuchten |
|-----------|---|
| Familie | BHU LINEMED TRIANGLE LED |
| Туре | BHU LINEMED TRIANGLE LED P-5200-1300-ON-2-B-B-3-B E PLX/PLX 53 840 L=1250MM |
| Index | 19.4060.2321.53 |
| EAN | 5902107233006 |















Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|-------------------------------|--|
| LED-Lichtstrom [lm] | 6542,7 |
| LED-Leistung [W] | 33,3 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4844 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 34,8 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 139,2 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | asymmetrische Lichtverteilung |
| Schutzklasse | 1 |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B10 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 15 (B10), 24 (B16), 21 (C10), 35 (C16) |

Technische Daten



| Montageart | Wandleuchte |
|---------------------|------------------|
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9003 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1250 x 130 x 110 |



Lichtverteilung



