

Produkt: PATOS O65 LED 8400 PLX E 830

Index: 19.4094.3411.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: Ø672 x 150 mm. Einbaudurchmesser: Ø676 mm. Gewicht 9,1 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 72,43%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 112,8° / 113,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5836 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 65 W. Leuchten Lichtausbeute: 89,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosp: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stößfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

| Kategorie | Architektonische Leuchten |
|-----------|------------------------------|
| Familie | PATOS O LED |
| Туре | PATOS O65 LED 8400 PLX E 830 |
| Index | 19.4094.3411.34 |
| EAN | 5902107011765 |















Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|-------------------------------|--|
| LED-Lichtstrom [lm] | 8058 |
| LED-Leistung [W] | 62 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5836 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 65 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 89,8 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 112,8° / 113,8° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 60000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16) |

Technische Daten



| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken) |
|------------------------|--|
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | weiß |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 9,1 |
| Abmessungen [mm] | Ø672 x 150 |
| Einbaudurchmesser [mm] | Ø676 |



Lichtverteilung



