

Produkt: KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN 1300 840 E IP65 04

Index: 19.3166.0003.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 604 x 125 x 100 mm. Abdeckung: PMMA opal. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 47,35%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 109,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 672 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 9 W. Leuchten Lichtausbeute: 74,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

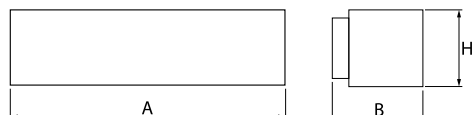
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Aussenleuchten |
| Familie | KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN |
| Type | KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN 1300 840 E IP65 04 |
| Index | 19.3166.0003.04 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 1420 |
| LED-Leistung [W] | 8 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 672 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 9 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 74,7 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 109,4° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---------------------------|
| Montageart | Wandleuchte |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung | PMMA opal |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Abmessungen [mm] | 604 x 125 x 100 |

Lichtverteilung

