

**Produkt:** KUBIK LED 1X1,7W 5°-21°/6500K E IP65 21**Index:** 19.3153.0004.21

## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 94 mm. Gewicht 0,48 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,12%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 9,6° / 37°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 6500 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 143 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 3 W. Leuchten Lichtausbeute: 47,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,5. Belastbarkeit der Schaltung: 80 (B10), 157 (B16), 265 (C10), 317 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Aussenleuchten                          |
| Familie   | KUBIK LED                               |
| Type      | KUBIK LED 1X1,7W 5°-21°/6500K E IP65 21 |
| Index     | 19.3153.0004.21                         |
| EAN       | 5901867497420                           |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | LED                                       |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 172                                       |
| LED-Leistung [W]              | 2   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 143                                       |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 3   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 47,7                                      |
| Farbtemperatur [K]            | 6500                                      |
| CRI                           | >80                                       |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 9,6° / 37°       |
| Schutzklasse                  | I   |
| Schutzart                     | IP65                                      |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                     |
| Lebensdauer [h]               | 50000                                     |
| Lx/By                         | L70/B50                                   |
| Umgebungstemperatur [°C]      | -25 ÷ 30                                  |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                               |
| Leistungsfaktor $\cos\varphi$ | >0,5                                      |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 80 (B10), 157 (B16), 265 (C10), 317 (C16) |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | Wandleuchte                                 |
| Leuchtenkörper      | Aluminium                                   |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung           | transparentes Polycarbonat                  |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09  |
| Gewicht [kg]        | 0,48  |
| Abmessungen [mm]    | 100 x 100 x 94                              |

## Lichtverteilung

