

**Produkt:** KUBIK LED 3X1,7W 24°/3000K E IP65 21**Index:** 19.3153.0020.21

## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 94 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 95,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 355 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 7 W. Leuchten Lichtausbeute: 50,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,5. Belastbarkeit der Schaltung: 40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

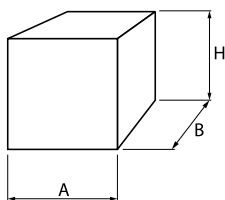
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Aussenleuchten</b>                       |
| Familie   | <b>KUBIK LED</b>                            |
| Type      | <b>KUBIK LED 3X1,7W 24°/3000K E IP65 21</b> |
| Index     | <b>19.3153.0020.21</b>                      |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>372</b>                                      |
| LED-Leistung [W]              | <b>5</b>  |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>355</b>                                      |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>7</b>  |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>50,7</b>                                     |
| Farbtemperatur [K]            | <b>3000</b>                                     |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                   |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°</b>       |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>  |
| Schutzart                     | <b>IP65</b>                                     |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                    |
| Lebensdauer [h]               | <b>50000</b>                                    |
| Lx/By                         | <b>L70/B50</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>-25 ÷ 30</b>                                 |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,5</b>                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16)</b> |

## Technische Daten



|                     |  |
|---------------------|--|
| Montageart          | <b>Wandleuchte</b>                                 |
| Leuchtenkörper      | <b>Aluminium</b>                                   |
| Leuchtenfarbe       | <b>RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)</b> |
| Abdeckung           | <b>transparentes Polycarbonat</b>                  |
| Stoßfestigkeitsgrad | <b>IK09</b>  |
| Abmessungen [mm]    | <b>100 x 100 x 94</b>                              |

## Lichtverteilung

