

Produkt: KUBIK POLE 100 1S E27 POD LED MAX.15W/230V IP65 25 / L-740MM

Index: 19.3157.0001.25



## **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe -RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 740 mm. Gewicht 0,48 kg. Abdeckung: PMMA opal. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 22,95%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung. Lichtquelle: RETROFIT E27 (nicht enthalten). Farbtemperatur abhängig von der Lichtquelle. CRI abhängig von der Lichtquelle. Leuchtenlichtstrom abhängig von der Lichtquelle. Gesamtleistungsaufnahme abhängig von der Lichtquelle. Vorschaltgerät: keiner. Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

### **Produktmerkmale**

| Kategorie | Aussenleuchten   |
|-----------|--|
| Familie   | KUBIK POLE 100   |
| Туре      | KUBIK POLE 100 1S E27 POD LED MAX.15W/230V IP65 25 / L-740MM |
| Index     | 19.3157.0001.25  |
| EAN       | 5902107202897  |







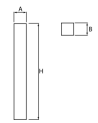




## **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | RETROFIT E27 (nicht enthalten) |
|-------------------------------|--------------------------------|
| LED-Lichtstrom [lm]           | abhängig von der Lichtquelle   |
| LED-Leistung [W]              | abhängig von der Lichtquelle   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | abhängig von der Lichtquelle   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | abhängig von der Lichtquelle   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | abhängig von der Lichtquelle   |
| Farbtemperatur [K]            | abhängig von der Lichtquelle   |
| CRI                           | abhängig von der Lichtquelle   |
| SDCM (LED-Quellen)            | abhängig von der Lichtquelle   |
| Abstrahlwinkel [°]            | asymmetrische Lichtverteilung  |
| Schutzklasse                  | I                              |
| Schutzart                     | IP65                           |
| Netzspannung                  | 220240 V, 5060 Hz              |
| Lebensdauer [h]               | abhängig von der Lichtquelle   |
| Lx/By                         | abhängig von der Lichtquelle   |
| Betriebsgerät                 | keiner                         |
|                               |                                |

### **Technische Daten**



| Montageart          | Pollerleuchte                                    |
|---------------------|--|
| Leuchtenkörper      | Aluminium  |
| Leuchtenfarbe       | RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung           | PMMA opal  |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08   |
| Gewicht [kg]        | 0,48   |
| Abmessungen [mm]    | 100 x 100 x 740                                  |



# Lichtverteilung

