

**Produkt:** MOSAIC LED PART1 1300/2200 PLX EDD 34 840 / BEZ ZASILACZA

**Index:** 19.4097.6828.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 95 x 60 mm. Gewicht 0,92 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 55,78%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 104,2° / 107,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 906/1273 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 10/13 W. Leuchten Lichtausbeute: 91/98 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD) - nicht enthalten. Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: . Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

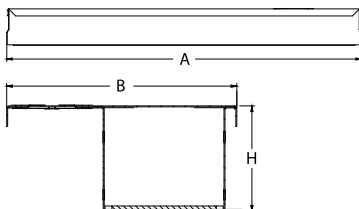
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Architektonische Leuchten                                 |
| Familie   | MOSAIC LED PART1  |
| Type      | MOSAIC LED PART1 1300/2200 PLX EDD 34 840 / BEZ ZASILACZA |
| Index     | 19.4097.6828.34   |



## Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 1625/2283                                |
| LED-Leistung [W]              | 9/12                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 906/1273                                 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 10/13                                    |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 91/98                                    |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                     |
| CRI                           | >80                                      |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3  |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 104,2° / 107,4° |
| Schutzklasse                  | I  |
| Schutzart                     | IP20/40                                  |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Lebensdauer [h]               | 100000 (1) / 147000 (2)                  |
| Lx/By                         | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)                |
| Umgebungstemperatur [°C]      | 5 ÷ 30                                   |
| Betriebsgerät                 | DIM DALI (EDD) - nicht enthalten         |
| Leistungsfaktor $\cos\phi$    | >0,95                                    |

## Technische Daten



|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Montageart          | in Moduldecken  |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech      |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04            |
| Gewicht [kg]        | 0,92            |
| Abmessungen [mm]    | 596 x 95 x 60   |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.3025.1000.00

Type MOSAIC LED PART1 - Schablone

