

**Produkt:** FASAD WALL LED 4400 SH SYM FLOOD E 83 IP65 840 / L-1180mm

**Index:** 19.4193.4121.83



## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 7015 (grau). Abmessungen: 1180 x 62 x 114 mm. Gewicht 4 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 93,87%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 66° / 95°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4285 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 173,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

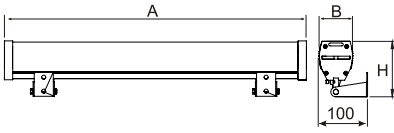
|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | <b>Aussenleuchten</b>  |
| Familie   | <b>FASAD WALL LED</b>  |
| Type      | <b>FASAD WALL LED 4400 SH SYM FLOOD E 83 IP65 840 / L-1180mm</b> |
| Index     | <b>19.4193.4121.83</b>   |
| EAN       | <b>5902023832017</b>   |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>4565</b>                                   |
| LED-Leistung [W]              | <b>23,4</b>                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>4285</b>                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>24,7</b>                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>173,5</b>                                  |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                   |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                 |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 66° / 95°</b>     |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>                                      |
| Schutzart                     | <b>IP65</b>                                   |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                  |
| Lebensdauer [h]               | <b>100000 (1) / 147000 (2)</b>                |
| Lx/By                         | <b>L80/B10 (1) / L70/B50 (2)</b>              |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>-25 ÷ 30</b>                               |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                            |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                               |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16)</b> |

## Technische Daten



|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Montageart          | Wandleuchte          |
| Leuchtenkörper      | Aluminium            |
| Leuchtenfarbe       | RAL 7015 (grau)      |
| Abdeckung           | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09                 |
| Gewicht [kg]        | 4                    |
| Abmessungen [mm]    | 1180 x 62 x 114      |

## Lichtverteilung

