

**Produkt:** TOPAZ ODG CLEAN ST LED S SMOOTH 9000 PLX EDD IP65 34 840 / 650X650MM SUFIT 60MM

**Index:** 19.4059.3723.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: in abgehängter Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 650 x 650 x 55-75 mm. Einbaudurchmesser: 616 x 616 mm. Gewicht 15,1 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,03%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 48000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 7366 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 54,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 134,2 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 8 (B10), 13 (B16), 13 (C10), 21 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

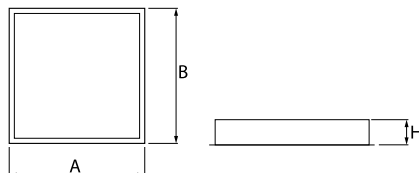
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Einbauleuchten  |
| Familie   | TOPAZ ODG CLEAN ST LED SMOOTH   |
| Type      | TOPAZ ODG CLEAN ST LED S SMOOTH 9000 PLX EDD IP65 34 840 / 650X650MM SUFIT 60MM |
| Index     | 19.4059.3723.34   |



## Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 9818                                   |
| LED-Leistung [W]              | 49                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 7366                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 54,9                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 134,2                                  |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                   |
| CRI                           | >80                                    |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8° |
| Schutzklasse                  | I                                      |
| Schutzart                     | IP65                                   |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Lebensdauer [h]               | 48000                                  |
| Lx/By                         | L80/B10                                |
| Umgebungstemperatur [°C]      | 5 ÷ 30                                 |
| Betriebsgerät                 | DIM DALI (EDD)                         |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 8 (B10), 13 (B16), 13 (C10), 21 (C16)  |

## Technische Daten



|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Montageart             | in abgehängter Decke |
| Leuchtenkörper         | Stahlblech           |
| Leuchtenfarbe          | RAL 9016 (weiß)      |
| Abdeckung              | PLX (PMMA opal)      |
| Stoßfestigkeitsgrad    | IK08                 |
| Gewicht [kg]           | 15,1                 |
| Abmessungen [mm]       | 650 x 650 x 55-75    |
| Einbaudurchmesser [mm] | 616 x 616            |

## Lichtverteilung

