

**Produkt:** BERYL LED NO 3000 PLX E 34 840**Index:** 19.4127.3121.34

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø210 x 110 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2326 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 21 W. Lichtausbeute: 110,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK06. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| Kategorie | Anbauleuchten                  |
| Familie   | BERYL LED NO                   |
| Type      | BERYL LED NO 3000 PLX E 34 840 |
| Index     | 19.4127.3121.34                |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | LED                                     |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 2970                                    |
| LED-Leistung [W]              | 19                                      |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 2326                                    |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 21                                      |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 110,8                                   |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                    |
| CRI                           | >80                                     |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                       |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 79,2°  |
| Schutzklasse                  | I                                       |
| Schutzart                     | IP20                                    |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                   |
| Lebensdauer [h]               | 60000                                   |
| Lx/By                         | L80/B10                                 |
| Umgebungstemperatur [°C]      | 5 ÷ 30                                  |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                             |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                   |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 39 (B10), 62 (B16), 65 (C10), 104 (C16) |

## Technische Daten



|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech         |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)    |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)    |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK06               |
| Gewicht [kg]        | 1,88               |
| Abmessungen [mm]    | Ø210 x 110         |

## Lichtverteilung

