

Produkt: X-LINE PRO COMPACT 3000 PLX E 34 830 / L-852MM

Index: 19.4436.1211.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 852 x 60 x 72 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 61,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 103,4° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1961,3 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 18,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 103,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos > 0,95$ . Belastbarkeit der Schaltung: 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16). Umgebungstemperatur:  $5 \div 35^{\circ}$  C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

#### **Produktmerkmale**

| Kategorie | Compact  |
|-----------|--|
| Familie   | X-LINE PRO COMPACT                             |
| Туре      | X-LINE PRO COMPACT 3000 PLX E 34 830 / L-852MM |
| Index     | 19.4436.1211.34                                |
| EAN       | 5902107522940                                  |















#### **Technische Daten**

| Lichtquelle                                  | LED   |
|--|---|
| LED-Lichtstrom [lm]                          | 3210  |
| LED-Leistung [W]                             | 16,65                                       |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | 1961,3                                      |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | 18,9  |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | 103,8                                       |
| Farbtemperatur [K]                           | 3000  |
| CRI  | >80   |
| SDCM (LED-Quellen)                           | 3   |
| Abstrahlwinkel [°]                           | (C0-C180) / (C90-C270) - 103,4° /<br>104,8° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0   |
| Schutzklasse                                 | I   |
| Schutzart                                    | IP40  |
| Netzspannung                                 | 220240 V, 5060 Hz                           |
| Lebensdauer [h]                              | 90000                                       |
| Lx/By  | L80/B10                                     |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | 5 ÷ 35                                      |
| Betriebsgerät                                | Ein/Aus (E)                                 |
| Leistungsfaktor cos φ                        | >0,95                                       |
| Belastbarkeit der Schaltung                  | 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16)      |

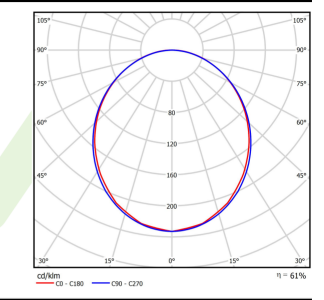


| <b>Technische</b> | Daten |
|-------------------|-------|
|                   |       |



| Montageart          | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
|---------------------|---|
| Leuchtenkörper      | Aluminium   |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)                                       |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)                                       |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04  |
| Abmessungen [mm]    | 852 x 60 x 72   |

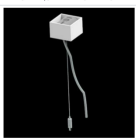
# Lichtverteilung



### Zubehör

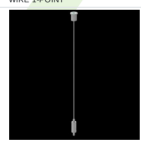
Index 19.3272.0301.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-A 34 LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT



Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E LENGHT-1,5 METER WITHOUT WIRE 1-POINT



Index 19.2117.0007.34

Type X-LINE PRO COMPACT L-DOWN SURFACE BRACKET SET 34

