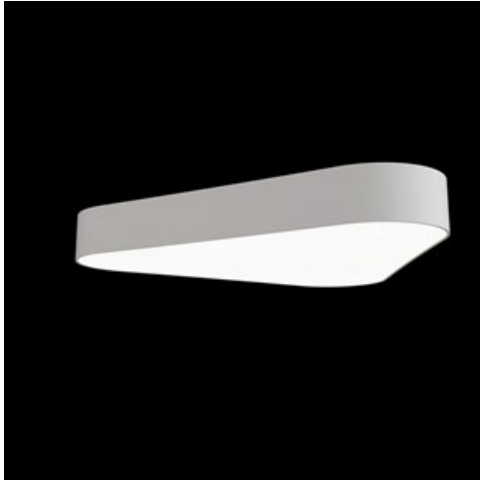


**Produkt:** ARTSHAPE THREE LED LARGE FULL UP&DOWN 5000/16000 PLX E 34 840 / S-1,5M

**Index:** 19.4021.6521.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1170 x 1043 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 76,43%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 16553 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 175 W. Leuchten Lichtausbeute: 94,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchten zeichnen sich durch ein abgedichtetes LED-Quellenfach aus, so dass über einen langen Betriebszeitraum kein Schmutz auf der Blende zu sehen ist. Temperaturbereich für Lagerung, Einlagerung und Transport von 0° C bis 40° C. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Architektonische Leuchten</b>  |
| Familie   | <b>ARTSHAPE THREE LED</b>   |
| Type      | <b>ARTSHAPE THREE LED LARGE FULL UP&amp;DOWN 5000/16000 PLX E 34 840 / S-1,5M</b> |
| Index     | <b>19.4021.6521.34</b>  |
| EAN       | <b>5902107225056</b>  |



## Technische Daten

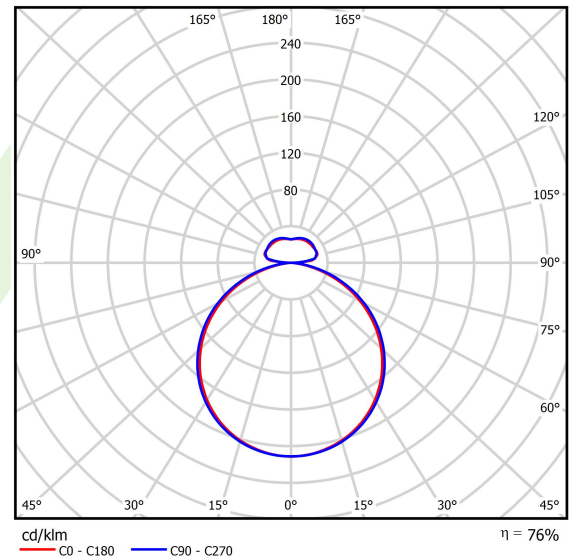
|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>5320/16338</b>                               |
| LED-Leistung [W]              | <b>40/118</b>                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>16553</b>                                    |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>175</b>                                      |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>94,6</b>                                     |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                     |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                   |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>  |
| Schutzart                     | <b>IP20</b>                                     |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                    |
| Lebensdauer [h]               | <b>100000</b>                                   |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>0 ÷ 30</b>                                   |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                                 |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16)</b>      |

## Technische Daten



|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Montageart          | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper      | Aluminium         |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)   |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)   |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04              |
| Abmessungen [mm]    | 1170 x 1043 x 85  |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.3272.0429.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 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