

**Produkt:** ARTSHAPE SIX LED MEDIUM EDGE SUSPENDED 4500 PLX EDD 34 840 / S-1,5M

**Index:** 19.4015.2223.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 900 x 809 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2336 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 35 W. Lichtausbeute: 66,7 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchten zeichnen sich durch eine dicht abgeschlossene Kammer mit Leuchtdioden (IP65), wodurch sogar bei einer langen Nutzungsdauer auf der Blende keine Verschmutzungen zu sehen sind. Temperaturbereich für Lagerung und Transport von 0° C bis 40° C.

## Produktmerkmale

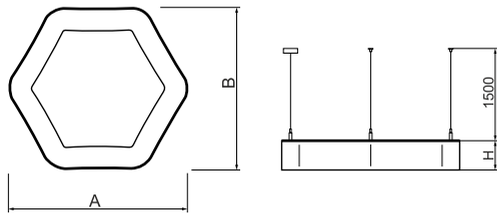
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Architektonische Leuchten   |
| Familie   | ARTSHAPE SIX LED  |
| Type      | ARTSHAPE SIX LED MEDIUM EDGE SUSPENDED 4500 PLX EDD 34 840 / S-1,5M |
| Index     | 19.4015.2223.34   |



## Technische Daten

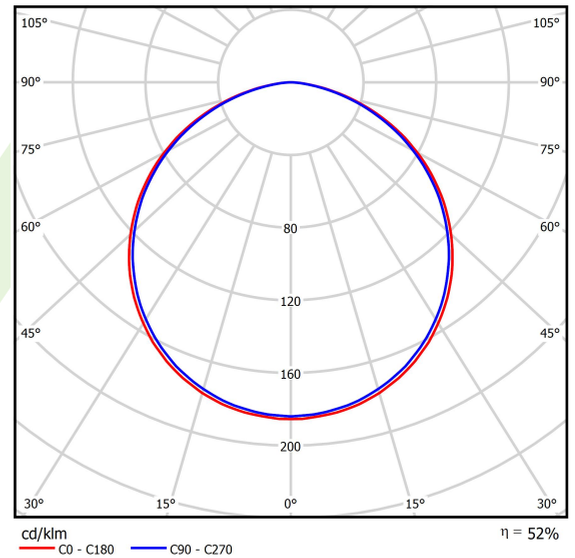
|  |  |
|--|--|
| Lichtquelle                                  | LED                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]                          | 4455                                     |
| LED-Leistung [W]                             | 32                                       |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | 2336                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | 35                                       |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | 66,7                                     |
| Farbtemperatur [K]                           | 4000                                     |
| CRI  | >80                                      |
| SDCM (LED-Quellen)                           | 3  |
| Abstrahlwinkel [°]                           | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0                                      |
| Schutzklasse                                 | I  |
| Schutzart                                    | IP40                                     |
| Netzspannung                                 | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Lebensdauer [h]                              | 60000                                    |
| Lx/By  | L80/B10                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | 0 ÷ 30                                   |
| Betriebsgerät                                | DIM DALI (EDD)                           |
| Leistungsfaktor cos φ                        | >0,95                                    |
| Belastbarkeit der Schaltung                  | 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16)   |

## Technische Daten



|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Montageart          | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper      | Aluminium         |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)   |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)   |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04              |
| Abmessungen [mm]    | 900 x 809 x 85    |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-500OKW1P-5

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

Index 6E1-8670-B-1,5

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