

**Produkt:** ARTSHAPE LINE LED MEDIUM SUSPENDED TW 3000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M

**Index:** 19.4009.2353.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1100 x 80 x 80 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 52,44%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 2700 ÷ 6500 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1447 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27 W. Leuchten Lichtausbeute: 53,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 13 (B10), 21 (B16), 22 (C10), 36 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. 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

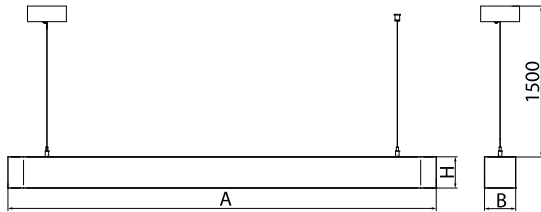
Kategorie	<b>Architektonische Leuchten</b>
Familie	<b>ARTSHAPE LINE LED</b>
Name	<b>ARTSHAPE LINE LED MEDIUM SUSPENDED TW 3000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M</b>
Index	<b>19.4009.2353.34</b>
EAN	<b>5902107220471</b>



## Technische Daten

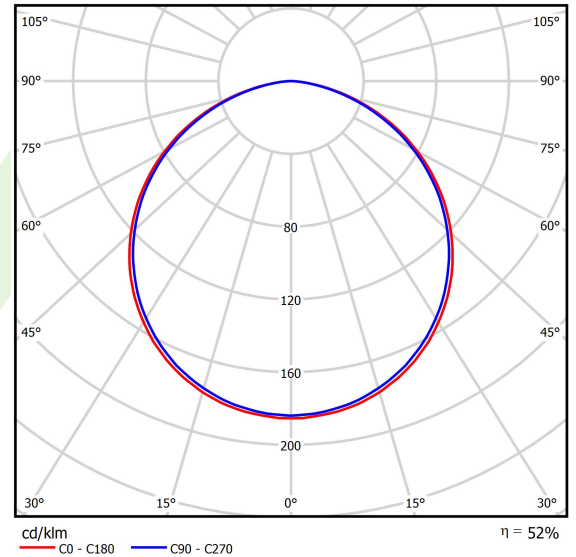
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>2760</b>
LED-Leistung [W]	<b>24</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>1447</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>27</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>53,6</b>
Farbtemperatur [K]	<b>2700 ÷ 6500</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP40</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>DIM DALI (EDD)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>13 (B10), 21 (B16), 22 (C10), 36 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1100 x 80 x 80

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-500OKW1P-5

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

Index 19.3272.1205.00

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