

Produkt: ARTSHAPE THREE LED SMALL EDGE SUSPENDED TW 4000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M

Index: 19.3006.1015.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: An Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: $630 \times 575 \times 85$ mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur $2700 \div 6500$ K. SDCM=4. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2076 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 38 W. Lichtausbeute: 55 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: $0 \div 30^{\circ}$ 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 THREE LED

Type ARTSHAPE THREE LED SMALL EDGE SUSPENDED TW 4000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M



19.3006.1015.34

Index









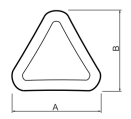


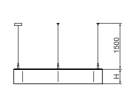


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3960
LED-Leistung [W]	35
Leuchtenlichtstrom [lm]	2076
Gesamtleistungsaufnahme [W]	38
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	55
Farbtemperatur [K]	2700 ÷ 6500
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	4
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten

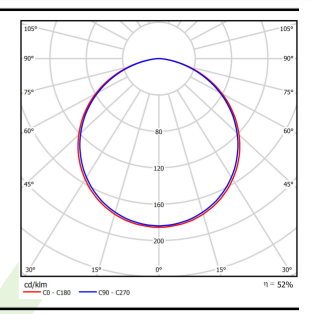




Montageart	An Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	630 x 575 x 85



Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-5000KW1P-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

