

Produkt: ARTSHAPE SIX LED SMALL EDGE UP&DOWN 2800/6000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index: 19.4016.1121.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 650 x 592 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 64,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5678 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 75 W. Leuchten Lichtausbeute: 75,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos ϕ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 6 (B10), 11 (B16), 9 (C10), 15 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Auf individuellen Wunsch können EDGE-Leuchten in anderen Größen und in RGBW-Versionen gefertigt werden. Die Leuchten zeichnen sich durch ein abgedichtetes LED-Quellenfach (IP65) 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 Architektonische Leuchten

Familie ARTSHAPE SIX LED

Type ARTSHAPE SIX LED SMALL EDGE UP&DOWN 2800/6000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index 19.4016.1121.34

EAN 5902107224974



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2888/5940
LED-Leistung [W]	22/46
Leuchtenlichtstrom [lm]	5678
Gesamtleistungsaufnahme [W]	75
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	75,7
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos ϕ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	6 (B10), 11 (B16), 9 (C10), 15 (C16)

Technische Daten

Montageart an Aufhängebügeln

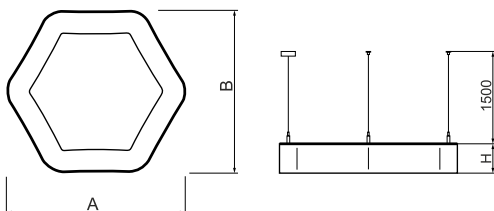
Leuchtenkörper Aluminium

Leuchtenfarbe RAL 9016 (weiß)

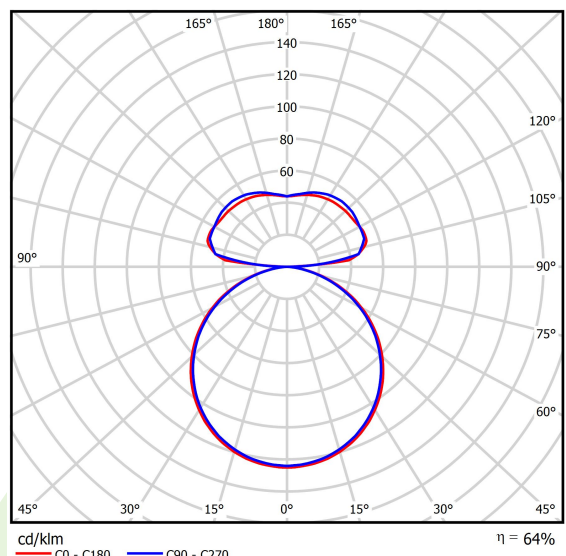
Abdeckung PLX (PMMA opal)

Stoßfestigkeitsgrad IK04

Abmessungen [mm] 650 x 592 x 85



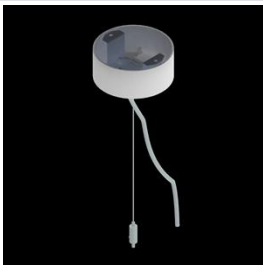
Lichtverteilung



Zubehör

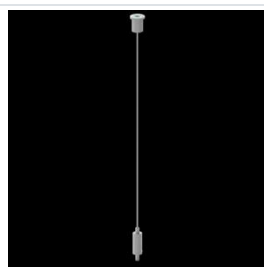
Index 6E1-500OKW1P-3

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



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026