

Produkt: ARTSHAPE SIX LED LARGE EDGE UP&DOWN 5200/12000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index: 19.4016.3321.34



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 63,67%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 10951 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 138 W. Leuchten Lichttausbeute: 79,4 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: 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 LARGE EDGE UP&DOWN 5200/12000 PLX E 34 840 / S-1,5M
Index	19.4016.3321.34
EAN	5902107224998

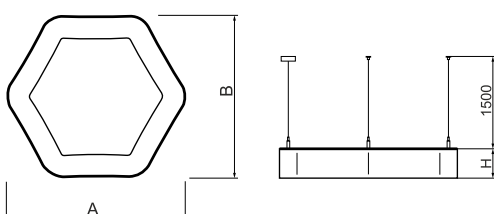


Technische Daten

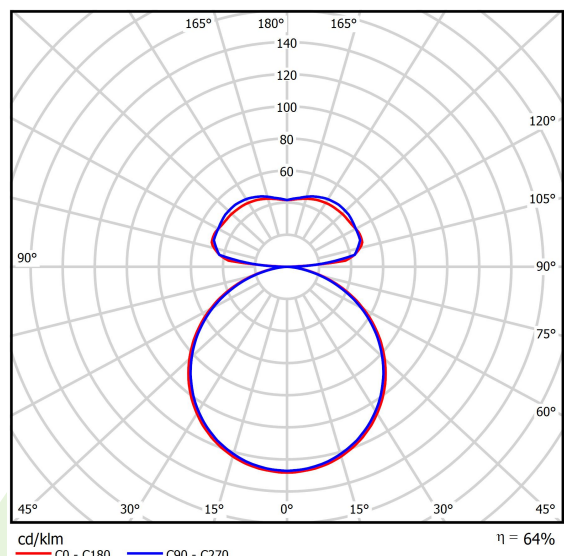
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5320/11880
LED-Leistung [W]	40/84
Leuchtenlichtstrom [lm]	10951
Gesamtleistungsaufnahme [W]	138
Leuchten Lichttausbeute [lm/W]	79,4
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	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	5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16)

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

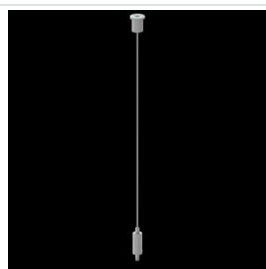
Index 6E1-500OKW1P-3

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