

Produkt: FLYING SURFACE LED 6400 E 34 840
Index: 19.4098.1121.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 740 x 740 x 60 mm. Gewicht 10,5 kg. Abdeckung: weißer Stoff auf PCV-Basis. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 54,61%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107° / 107°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3244 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 50 W. Leuchten Lichtausbeute: 64,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

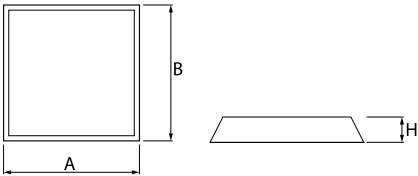
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	FLYING SURFACE LED
Type	FLYING SURFACE LED 6400 E 34 840
Index	19.4098.1121.34
EAN	5902107128609



Technische Daten

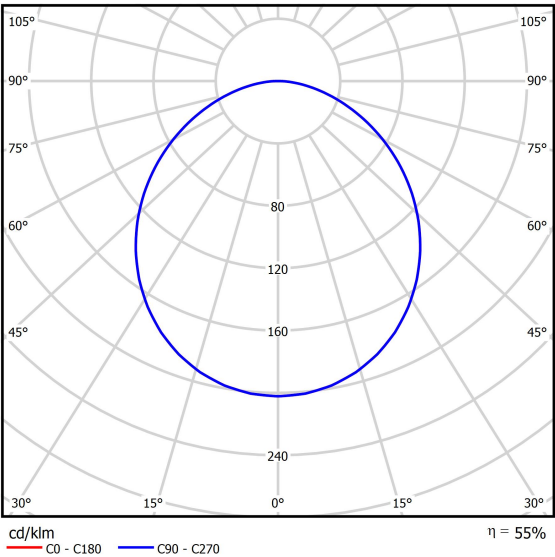
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5940
LED-Leistung [W]	46
Leuchtenlichtstrom [lm]	3244
Gesamtleistungsaufnahme [W]	50
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	64,9
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107° / 107°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

Technische Daten



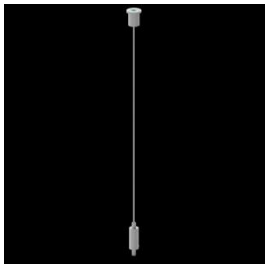
Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	weißer Stoff auf PCV-Basis
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	10,5
Abmessungen [mm]	740 x 740 x 60

Lichtverteilung



Zubehör

Index	19.3272.1205.00
Type	SUSPENSION NEW TYPE-E LENGHT-1,5 METER WITHOUT WIRE 1-POINT



Index	6E1-500OKW1P-3
Type	SUSPENSION NEW TYPE-J 34 LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

