

Produkt: FLYING SURFACE LED 9000 E 34 840**Index:** 19.4098.1221.34

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 10,7 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: 4866 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 70 W. Leuchten Lichtausbeute: 69,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 9 (B10), 15 (B16), 15 (C10), 24 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ° bis 30 ° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

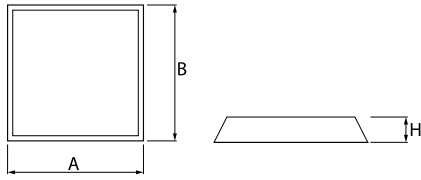
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	FLYING SURFACE LED
Type	FLYING SURFACE LED 9000 E 34 840
Index	19.4098.1221.34
EAN	5902107183288



Technische Daten

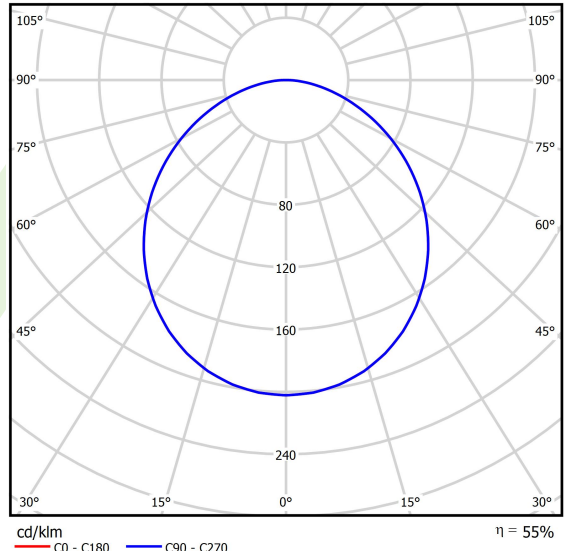
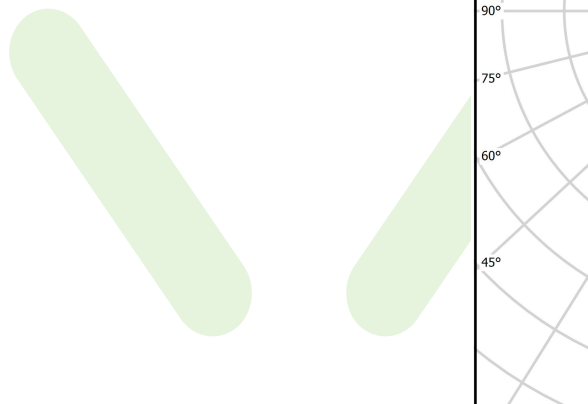
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	8910
LED-Leistung [W]	64
Leuchtenlichtstrom [lm]	4866
Gesamtleistungsaufnahme [W]	70
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	69,5
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107° / 107°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ° bis 30 °
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	9 (B10), 15 (B16), 15 (C10), 24 (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]	10,7
Abmessungen [mm]	740 x 740 x 60

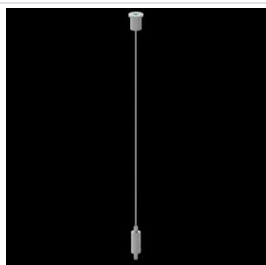
Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E LENGTH-1,5 METER WITHOUT WIRE 1-POINT



Index 6E1-500OKW1P-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 34 LENGTH 1,5M WIRE 3X 1-POINT

