

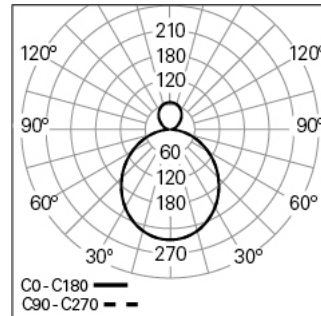
ROFY 60 D/I D0400 LIGHT+ HF 840 7 HO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90589L400E70000



Lichtverteilung



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Einsatzbereiche: Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege
Montageart: Anbau, Pendel, Wandmontage
Betriebsgerät Enthalten: Ja
Betriebsgerät: LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

ROFY 60 D/I D0400 LIGHT+ HF 840 7 HO

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Kreisförmige Leuchte
Leuchtenmodul: Einzel
Isolationsklasse: I
Schutzart (IP): 40
Mechanischer Schlagschutz (IK): 4
Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[
Garantie (Jahre): 5
Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Aluminium
Material des Rahmens: Stranggepresstes Aluminiumprofil
Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet
Farbe: Copper (7)
Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: LIGHT+ - Opaler Diffusor
Lichtverteilung: Direkt / Indirekt
Abstrahlwinkel (°): 106

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED
Input Power (W): 32
Eingangspannung: 220-240V-50/60Hz
Leistungsfaktor (λ): 0,92
Lichtstrom der Leuchte (lm): 4242
Effizienz der Leuchte (lm/W): 133
Unified Glare Rating (UGR): <22
Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000
Farbwiedergabe-Index (CRI): >80
Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3
Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle entspricht der Energieklasse: C
LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 26,8
Netzteil Dimmen: ON/OFF
Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280
Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <25
Inrush Current (A): <25
Pulse Duration (μs): <25

ABMESSUNGEN

H - Höhe (mm): 85
D - Durchmesser (mm): 400

ANMERKUNGEN

- Für Pendelversion müssen Seilabhängung, Anschlusskabel und Deckendose separat bestellt werden;
- Um eine vollständige Lichtuniformität an der abgehängten Deckenversion sicherzustellen, sollte die Installation mindestens 500 mm Abstand einhalten.