

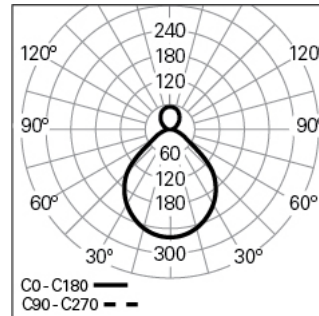
## ROFY 60 D/I D0600 GCONTROL+ DALI K3 840 B HO

### ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90587L600HB3000



#### 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 D0600 GCONTROL+ DALI K3 840 B HO

##### EIGENSCHAFTEN

**Leuchten-Typologie:** Kreisförmige Leuchte

**Leuchtenmodul:** Einzel

**Isolationsklasse:** I

**Schutzart (IP):** 40

**Mechanischer Schlagschutz (IK):** 04

**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:** Schwarz (B)

**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650

##### OPTISCHES SYSTEM

**Optisches System:** GCONTROL+ - Difusor microprismático

**Lichtverteilung:** Direkt / Indirekt

**Abstrahlwinkel (°):** 94

#### TECHNISCHE DATEN

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 61

**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz

**Leistungsfaktor (λ):** 0,95

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 7286

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 119

**Notlichteinheit:** 3

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

**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:** B

**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 95,2

**Netzteil Dimmen:** DALI 2

**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <28

**Inrush Current (A):** <28

**Pulse Duration (µs):** <28

**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse [Indirekt]:** C

#### ABMESSUNGEN

**H - Höhe (mm):** 85

**D - Durchmesser (mm):** 600

#### 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.