

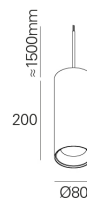
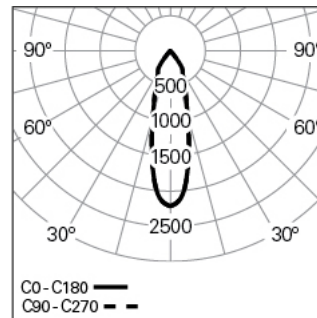
## ELI L200 PB HF 940 B 35° LO

### ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90671L200EB0035



#### Lichtverteilung



#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

**Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege

**Montageart:** Pendel

**Betriebsgerät Enthalten:** Ja

**Betriebsgerät:** LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

#### ELI L200 PB HF 940 B 35° LO

##### EIGENSCHAFTEN

**Leuchten-Typologie:** Rundes Downlight

**Isolationsklasse:** I

**Schutzart (IP):** 20

**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[

**Garantie (Jahre):** 5

**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten

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

**Leistungsfaktor ( $\lambda$ ):** 0,91

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 706

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 118

**Unified Glare Rating (UGR):** <13

**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 66.000h @ L90, B10, Ta 25°C

**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000

**Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471:** Nicht verfügbar

**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >90

**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3

**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der**

**Energieklasse:** E

**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 32,2

**Netzteil Dimmen:** ON/OFF

**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <100

**Inrush Current (A):** 15

**Pulse Duration (µs):** 30

#### GEHÄUSE

**Material des Gehäuses:** Stranggepresstes Aluminiumprofil

**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet

**Farbe:** Schwarz (B)

**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650

#### ABMESSUNGEN

**H - Höhe (mm):** 200

**D - Durchmesser (mm):** 80

**Nettogewicht (kg):** 0.66

#### OPTISCHES SYSTEM

**Optisches System:** Narrow - Enger Abstrahlwinkel

**Lichtverteilung:** Direkt

**Abstrahlwinkel (°):** 27°

#### TECHNISCHE DATEN

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 6

#### ANMERKUNGEN

- Um das Produkt zu vervollständigen, müssen Sie das Anschlusskabel und die Deckdose separat bestellen.