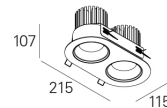
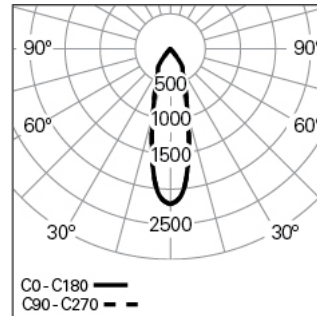


ELI /E 2 PB 940 W 35° LO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90661L0020W0035**Lichtverteilung**

L=215mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN**Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Einbau**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**ELI /E 2 PB 940 W 35° LO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Doppel-Downlight**Isolationsklasse:** III**Schutzart (IP):** 20**Umgebungstemperatur (°C):**]-5, 25[**Deckenhöhe (mm):** 1-25**Garantie (Jahre):** 5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stranggepresstes Aluminiumprofil**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** Narrow - Enger Abstrahlwinkel**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 27°**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 10**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 1428**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 143**Unified Glare Rating (UGR):** <16**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**Stromstärke der Leuchte (mA):** 300**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 215**W - Breite (mm):** 115**H - Höhe (mm):** 96.5**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 95-100 x 195-200**H - Aussparung Höhe (mm):** 105**Nettogewicht (kg):** 1**ANMERKUNGEN**

- Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät "(Driver)" separat bestellt werden.