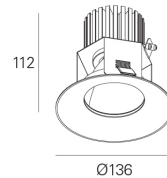
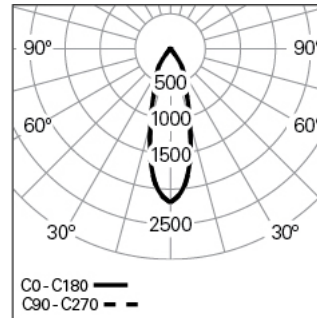


FESAL D136 PB 940 W 35° LO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90019L00L0W0A35**Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Einbau**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**FESAL D136 PB 940 W 35° LO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Rundes Downlight**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** III**Schutzart (IP):** 20**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[**Deckenhöhe (mm):** 1-25**Garantie (Jahre):** 5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Aluminium**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** PB - Glanzreflektor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 30**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 7**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 932**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 133**Unified Glare Rating (UGR):** <13**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L80, 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):** 32,7**Stromstärke der Leuchte (mA):** 200**ABMESSUNGEN****H - Höhe (mm):** 112**D - Durchmesser (mm):** 136**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 132**H - Aussparung Höhe (mm):** 112**ANMERKUNGEN**

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