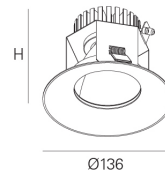
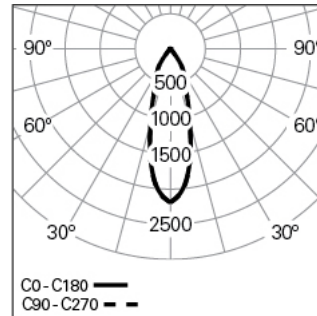


**FESAL D136 PB 930 W 35° LO**

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

**90019L00L0W0B35****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

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

**Montageart:** Einbau

**Betriebsgerät Enthalten:** Nein

**FESAL D136 PB 930 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 (°):** 29

**TECHNISCHE DATEN**

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 7

**Leistungsfaktor (λ):** 1

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 846

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 121

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

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

**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 3000

**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):** 82

**D - Durchmesser (mm):** 136

**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 132

**H - Aussparung Höhe (mm):** 102

**ANMERKUNGEN**

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