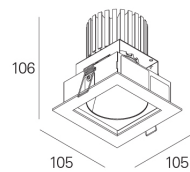
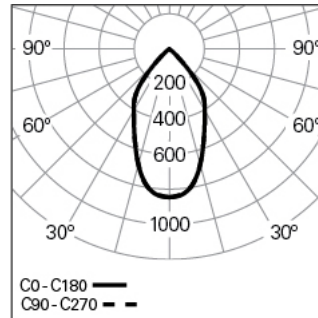


**FESAL SQ IP Q105 PB TRANSP. 930 B 60° LO**

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

**90766L00L0B0B60****Lichtverteilung**

L=105mm

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Einbau**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**FESAL SQ IP Q105 PB TRANSP. 930 B 60° LO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Quadratisches Downlight**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** III**Schutzart (IP):** IP20/65**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[**Deckenhöhe (mm):** 1-25**Garantie (Jahre):** 5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stahlblech**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Schwarz (B)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** PB - Glanzreflektor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 56**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 7**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 768**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 110**Unified Glare Rating (UGR):** <22**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****L - Länge (mm):** 105**W - Breite (mm):** 105**H - Höhe (mm):** 106**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 95x93**H - Aussparung Höhe (mm):** 106**ANMERKUNGEN**

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