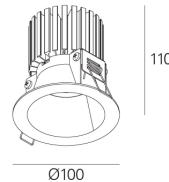
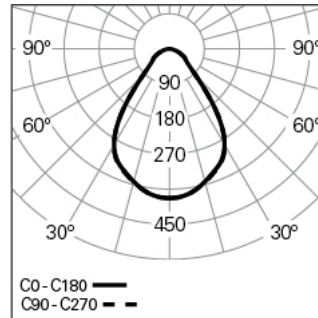


VEGA IP /E D100 LIGHT+ 930 W LO
ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG**90575L0080W0300****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Einbau**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**VEGA IP /E D100 LIGHT+ 930 W LO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Rundes Downlight**Isolationsklasse:** III**Schutzart (IP):** 40/65**Umgebungstemperatur (°C):**]-5, 25[**Deckenhöhe (mm):** 1-25**Garantie (Jahre):** 5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Aluminium**Material des Rahmens:** Gespritztes ABS**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** LIGHT+ - Opaler Diffusor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 75**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 7**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 642**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 92**Unified Glare Rating (UGR):** <22**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 3000**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):** 100**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 85**H - Aussparung Höhe (mm):** 120**Nettogewicht (kg):** 0.5**ANMERKUNGEN**

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