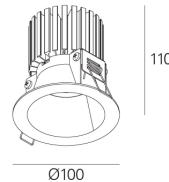
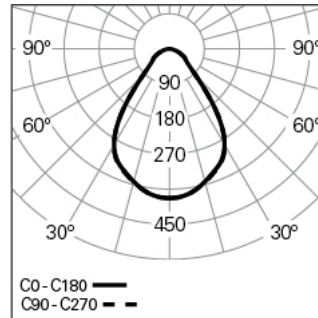


VEGA IP /E D100 LIGHT+ 940 W HO
ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG**90575L0150W0000****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Einbau**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**VEGA IP /E D100 LIGHT+ 940 W HO****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):** 12**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 1082**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 90**Unified Glare Rating (UGR):** <22**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 66.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >90**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** E**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 33,6**Stromstärke der Leuchte (mA):** 350**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.