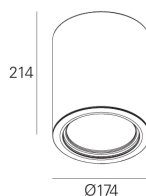
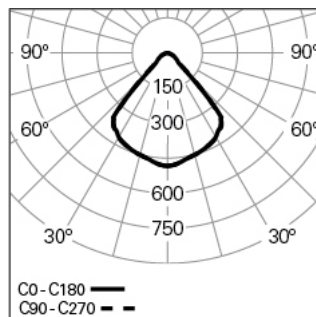


DYNA MINI /C D174 PM HF 940 B 90° MO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90761L00MEB0A00**Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Anbau**Betriebsgerät Enthalten:** Ja**Betriebsgerät:** LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz**Input Power (W):** 14**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor (λ):** 0,9**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 1454**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 104**Unified Glare Rating (UGR):** <22**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** E**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 33,6**Netzteil Dimmen:** ON/OFF**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <30**Inrush Current (A):** 15**Pulse Duration (µs):** 100**DYNA MINI /C D174 PM HF 940 B 90° MO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Rundes Downlight**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** I**Schutzart (IP):** 20**Umgebungstemperatur (°C):**]-5, 25[**Garantie (Jahre):** 5**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Aluminium**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Schwarz (B)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**ABMESSUNGEN****H - Höhe (mm):** 213**D - Durchmesser (mm):** 174**Nettogewicht (kg):** 1.9**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** PM - Mattierter Reflektor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 85**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED