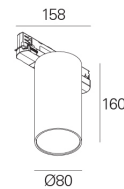
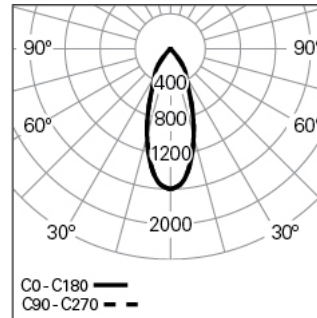


FOCUS 2 D80 PB HF 830 W 40° MO
ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG**90791L080EW0340****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

Einsatzbereiche: Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege
Montageart: Stromschienen und Strahler
Betriebsgerät Enthalten: Ja
Betriebsgerät: LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

FOCUS 2 D80 PB HF 830 W 40° MO**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Rundes Downlight
Leuchtenmodul: Einzel
Isolationsklasse: II
Schutzart (IP): 20
Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[
Garantie (Jahre): 5

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Aluminium
Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet
Farbe: Weiß (W)
Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: Medium - Mittlerer Abstrahlwinkel
Lichtverteilung: Direkt
Abstrahlwinkel (°): 38
Schwenkbar: Wenken / Drehen

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 15

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,95

Lichtstrom der Leuchte (lm): 1927

Effizienz der Leuchte (lm/W): 128

Unified Glare Rating (UGR): <22

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 3000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Nicht verfügbar

Farbwiedergabe-Index (CRI): >80

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 33,2

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <54

Inrush Current (A): 18

Pulse Duration (µs): 2,8

ABMESSUNGEN

H - Höhe (mm): 160

D - Durchmesser (mm): 80

Nettogewicht (kg): 0.8