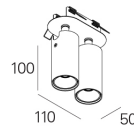
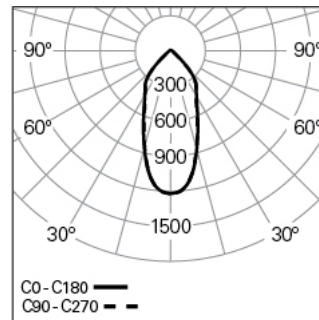


ELI 50 SPOT /E 2 PB 930 W 50° LO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90703L0020W0350**Lichtverteilung**

L=65mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Einsatzbereiche: Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege

Montageart: Einbau

Betriebsgerät Enthalten: Nein

ELI 50 SPOT /E 2 PB 930 W 50° LO**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Doppel-Downlight

Isolationsklasse: III

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Deckenhöhe (mm): 1-25

Garantie (Jahre): 5

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 850

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: PB - Glanzreflektor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 50°

Schwenkbar: Wenken / Drehen

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 10

Leistungsfaktor (λ): 1

Lichtstrom der Leuchte (lm): 1360

Effizienz der Leuchte (lm/W): 136

Unified Glare Rating (UGR): <22

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 60.000h @ L80, 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): 33,4

Stromstärke der Leuchte (mA): 300

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 65

W - Breite (mm): 125

D - Abmessungen der Aussparung (mm): 45-50 / 105-110

H - Aussparung Höhe (mm): 32

ANMERKUNGEN

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