

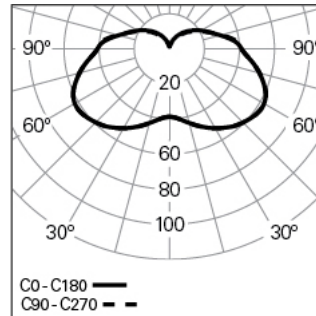
OREO /C IN/OUT D630 BLINE HF 927 B

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90423L630EB0200



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

OREO /C IN/OUT D630 BLINE HF 927 B

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Kreisförmige Leuchte
Isolationsklasse: I
Schutzart (IP): 40
Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[
Garantie (Jahre): 5

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stranggepresstes Aluminiumprofil
Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet
Farbe: Schwarz (B)
Glühdrahtwiderstand (°C): 850

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: bLINE - Opaler Diffusor
Lichtverteilung: Direkt

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED
Input Power (W): 49
EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz
Leistungsfaktor (λ): 0,96

Lichtstrom der Leuchte (lm): 1587

Effizienz der Leuchte (lm/W): 32

Unified Glare Rating (UGR): <22

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 2700

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Nicht verfügbar

Farbwiedergabe-Index (CRI): >90

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse: F

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 24V DC

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <40

Inrush Current (A): 30

Pulse Duration (µs): 180

ABMESSUNGEN

H - Höhe (mm): 35

D - Durchmesser (mm): 630

ANMERKUNGEN

- Der Geräuschpegel beträgt weniger als 20 dB und liegt damit unter dem durchschnittlichen Schallpegel in Umgebungen wie Bibliotheken und Lesesälen.