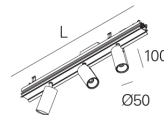
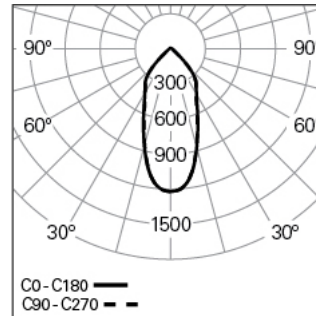


REBA 50 BOPTICS INT L0638 SPOT 3 HF 940 B/W 50° HO
 ALUMINIUM-PROFILSYSTEME

90751L002EB0AW5

**Lichtverteilung**

L=638mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

Montageart: Anbau, Pendel

Betriebsgerät Enthalten: Nein

REBA 50 BOPTICS INT L0638 SPOT 3 HF 940 B/W 50° HO**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Geradlinige Leuchte

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Schwarz (B)/Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: PB - Glanzreflektor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 43

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 30

Eingangsdriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,96

Lichtstrom der Leuchte (lm): 3431

Effizienz der Leuchte (lm/W): 114

Unified Glare Rating (UGR): <28

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Nicht verfügbar

Farbwiedergabe-Index (CRI): >90

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der

Energieklasse: D

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 34,9

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schuttschalter B16: <62

Inrush Current (A): 20

Pulse Duration (µs): 161

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 638

W - Breite (mm): 46.5

H - Höhe (mm): 66.5

ANMERKUNGEN

- Um das Produkt zu vervollständigen, muss das Innenprofil separat bestellt werden;
- Für Pendelversion müssen Seilabhängung, Anschlusskabel und Deckendose separat bestellt werden.