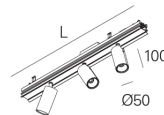
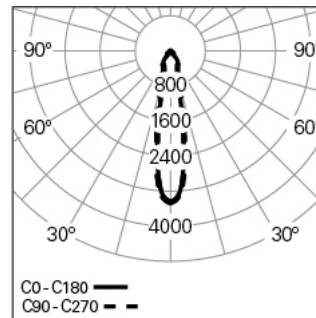


REBA 50 BOPTICS INT L0638 SPOT 3 DALI 930 B/B 20° HO
 ALUMINIUM-PROFILSYSTEME

90751L002HB0BB2

**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 DALI 930 B/B 20° 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)/Schwarz (B)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650
OPTISCHES SYSTEM
Optisches System: PB - Glanzreflektor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 19
TECHNISCHE DATEN
Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 30

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,95

Lichtstrom der Leuchte (lm): 3443

Effizienz der Leuchte (lm/W): 115

Unified Glare Rating (UGR): <25

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

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 3000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Nicht verfügbar

Farbwiedergabe-Index (CRI): >90

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der
Energieklasse: E

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 34,9

Netzteil Dimmen: DALI 2

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <50

Inrush Current (A): 21

Pulse Duration (μ s): 115
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, Anschusskabel und Deckendose separat bestellt werden.