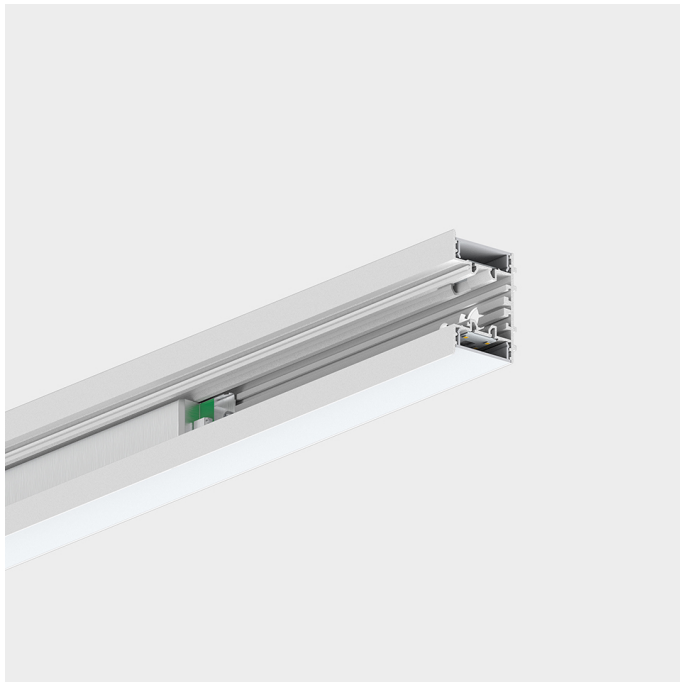
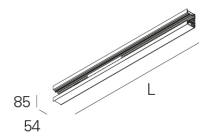
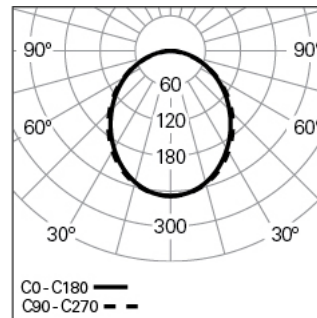


REBA 50 /W INT DIR L2522 BLINE HF 840 HO
 ALUMINIUM-PROFILSYSTEME

90535L009EW0000

**Lichtverteilung**

L=2522mm

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

Montageart: Wandmontage

Betriebsgerät Enthalten: Nein
REBA 50 /W INT DIR L2522 BLINE HF 840 HO**EIGENSCHAFTEN**
Leuchten-Typologie: Geradlinige Leuchte

Leuchtenmodul: Einzel, Middle (MID), Start / End (SRT/END)

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 40

Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten
GEHÄUSE
Material des Gehäuses: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 960
OPTISCHES SYSTEM
Optisches System: bLINE - Opaler Diffusor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 104
TECHNISCHE DATEN
Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 65

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,94

Lichtstrom der Leuchte (lm): 7558

Effizienz der Leuchte (lm/W): 116

Unified Glare Rating (UGR): <28

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Risikogruppe 0 - Kein (RG0)

Farbwiedergabe-Index (CRI): >80

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der
Energieklasse: C

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 32,2

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <12

Inrush Current (A): 24

Pulse Duration (µs): 194
ABMESSUNGEN
L - Länge (mm): 2522

W - Breite (mm): 54

H - Höhe (mm): 85

Nettogewicht (kg): 5.14
ANMERKUNGEN

• Um das Produkt zu vervollständigen, muss das Innenprofil separat bestellt werden.