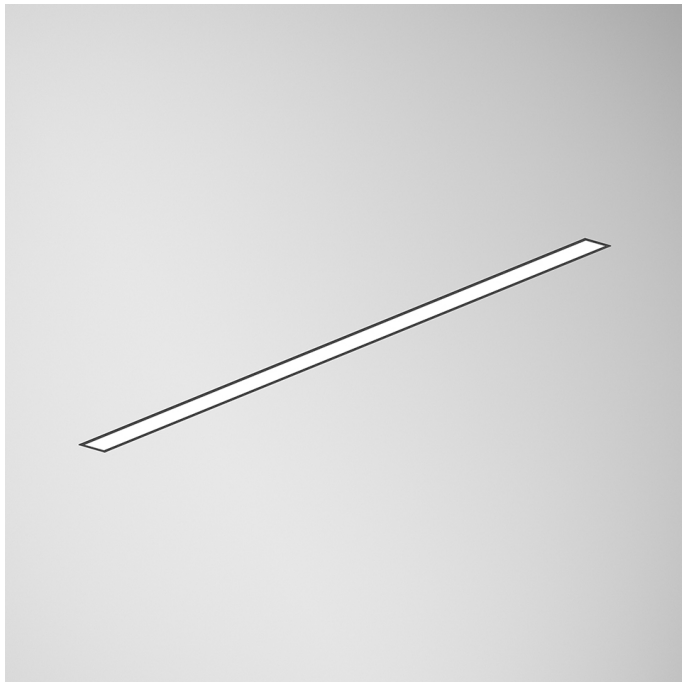
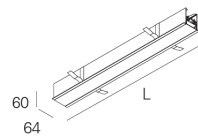
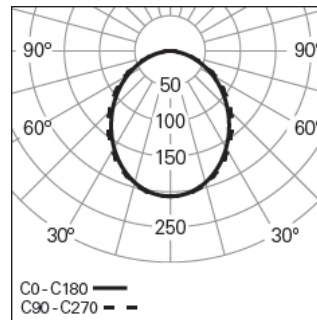


REBA 50 LITE /E LINE L1500 BLINE DALI 840 B
 ALUMINIUM-PROFILSYSTEME

90901L015HB0000

**Lichtverteilung**

L=1402mm

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

Montageart: Einbau

Betriebsgerät Enthalten: Ja

Betriebsgerät: LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

REBA 50 LITE /E LINE L1500 BLINE DALI 840 B
EIGENSCHAFTEN
Leuchten-Typologie: Geradlinige Leuchte

Leuchtenmodul: Middle (MID)

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Deckenhöhe (mm): 13-25

Garantie (Jahre): 5

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

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Schwarz (B)

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

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 85
TECHNISCHE DATEN
Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 28

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,9

Lichtstrom der Leuchte (lm): 2474

Effizienz der Leuchte (lm/W): 88

Unified Glare Rating (UGR): <25

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Risikogruppe 1 - Gering (RG1)

Farbwiedergabe-Index (CRI): >80

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse: D

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 84,7

Netzteil Dimmen: DALI 2

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 180-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <55

Inrush Current (A): 8

Pulse Duration (µs): 51
ABMESSUNGEN
L - Länge (mm): 1402

W - Breite (mm): 64

H - Höhe (mm): 60

D - Abmessungen der Aussparung (mm): 1402x55-57

H - Aussparung Höhe (mm): 60

Nettogewicht (kg): 2.6