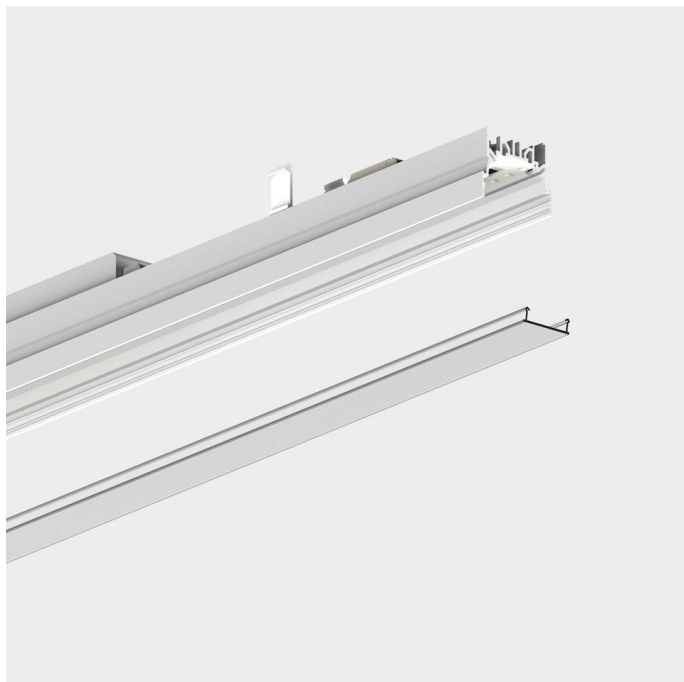
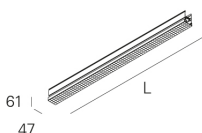
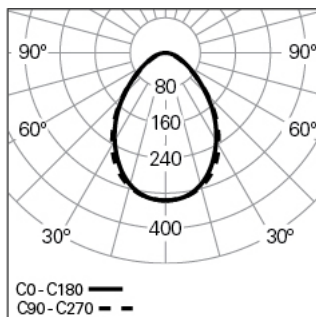


**REBA 50 HEXA INT L1122 SYM BGLARE DALI 840 LO**

ALUMINIUM-PROFILSYSTEME

**90815L004HW0000****Lichtverteilung**

L=1120mm

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Anbau, Pendel**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**REBA 50 HEXA INT L1122 SYM BGLARE DALI 840 LO****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**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor ( $\lambda$ ):** 0,92**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 2381**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 104**Unified Glare Rating (UGR):** <22**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** C**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 32,7**Netzteil Dimmen:** DALI 2**Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC):** 176-280**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <53**Inrush Current (A):** 20**Pulse Duration (µs):** 139**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stranggepresstes Aluminiumprofil**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 850**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 1120**W - Breite (mm):** 47**H - Höhe (mm):** 64**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** bGLARE - Mikroprismatischer Diffusor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 81**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 23**ANMERKUNGEN**

- Um das Produkt zu vervollständigen, muss das Innenprofil separat bestellt werden;
- Für Pendelversion müssen Seilabhängung, Anschlusskabel und Deckendose separat bestellt werden;
- Um die Linie abzuschließen, müssen Startkit und Verbindungs-kit separat bestellt werden;
- Abmessungen ohne Startkit. Fügen Sie der Länge 6 mm hinzu, um die Linie zu vervollständigen;
- Maximale Leitungslänge mit einem einzigen Einspeisepunkt auf Anfrage.