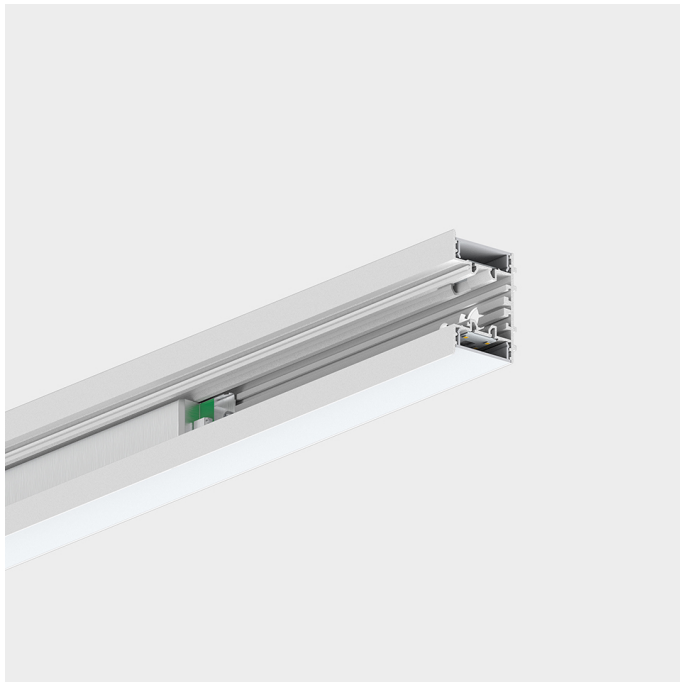
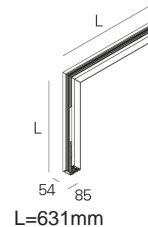
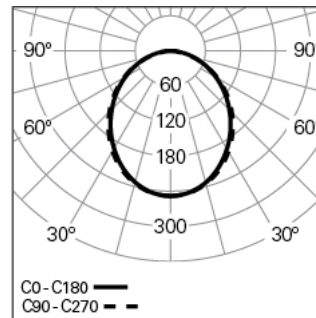


REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO
ALUMINIUM-PROFILSYSTEME**90518V004HW0000****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Wandmontage**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Geradlinige Leuchte**Leuchtenmodul:** Vertikale Ecke (VRT)**Isolationsklasse:** I**Schutzart (IP):** 40**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[**Garantie (Jahre):** 5**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 108**Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471:** Risikogruppe 0 - Kein (RG0)**LED-Lebensdauer - Mittlere Lebensdauer [Indirekt]:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K) [Indirekt]:** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI) [Indirekt]:** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Schritt) [Indirekt]:** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse [Indirekt]:** C**Netzteil Dimmen [Indirekt]:** DALI 2**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 631**W - Breite (mm):** 54**H - Höhe (mm):** 85**Nettogewicht (kg):** 2.5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stranggepresstes Aluminiumprofil**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 960**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** bLINE - Opaler Diffusor**Lichtverteilung:** Indirekt**TECHNISCHE DATEN****Input Power (W):** 31**Leistungsfaktor (λ):** 0,95**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 3362**ANMERKUNGEN**

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