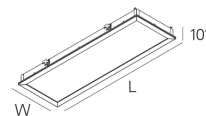
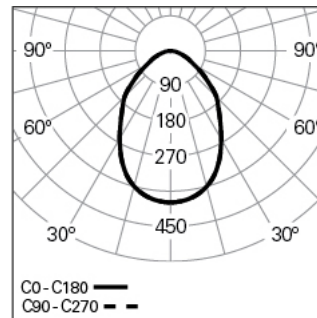


LNE L90W30 DAM HF 840 K3 W

TECHNISCHE BELEUCHTUNG

90827L093EW3000**Lichtverteilung**

L=897mm

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**LNE L90W30 DAM HF 840 K3 W****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Rechteckige Leuchte**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** I**Schutzart (IP):** 20/40**Umgebungstemperatur (°C):**]5, 25[**Garantie (Jahre):** 5**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stahlblech**Material des Rahmens:** Stranggepresstes Aluminiumprofil**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** DAM - Mikroprismenabdeckung**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 80**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 26**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor (λ):** 0,96**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 3169**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 122**Notlichteinheit:** 3**Unified Glare Rating (UGR):** <19**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471:** Nicht verfügbar**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** B**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 21,8**Netzteil Dimmen:** ON/OFF**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <35**Inrush Current (A):** 23**Pulse Duration (µs):** 140**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 897**W - Breite (mm):** 297**H - Höhe (mm):** 101**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 882x282**H - Aussparung Höhe (mm):** 90