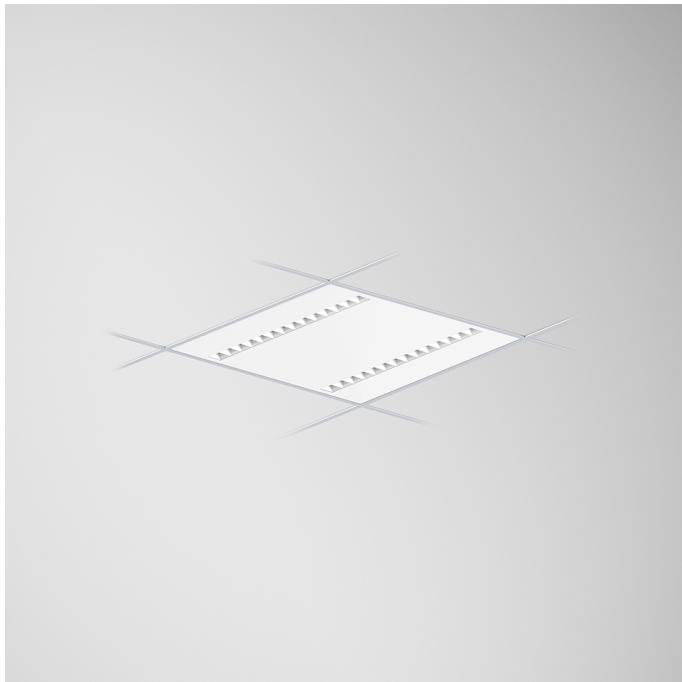
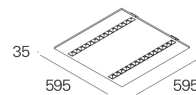
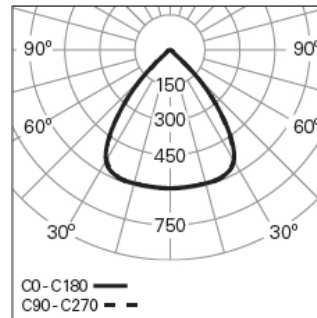


**FLAT /E L60W60 BOPTICS HF 840 W LO****90898Q260EW0000**

TECHNISCHE BELEUCHTUNG

**Lichtverteilung**

L=595mm

**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**FLAT /E L60W60 BOPTICS HF 840 W LO****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Quadratische Leuchte**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** II**Schutzart (IP):** 20**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[**Garantie (Jahre):** 5**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor ( $\lambda$ ):** 0,96**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 3570**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 162**Unified Glare Rating (UGR):** <16**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 80.000h @ L80, 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):** 37,8**Netzteil Dimmen:** ON/OFF**Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC):** 176-280**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <30**Inrush Current (A):** 15**Pulse Duration (µs):** 100**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stahlblech**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** bOPTICS - Symmetrischer Reflektor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 80**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 22**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 595**W - Breite (mm):** 595**H - Höhe (mm):** 35**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 600x600**H - Aussparung Höhe (mm):** 60**Nettogewicht (kg):** 2.4