

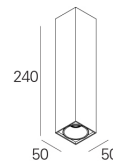
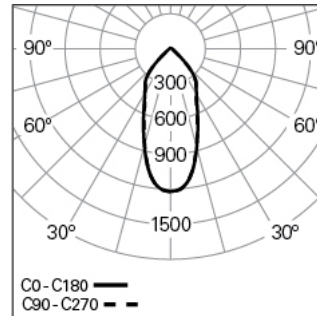
## ELI 50 SQ /C L240 PB HF 930 W 50° HO

### ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90688L240EW0350



#### Lichtverteilung



L=50mm

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

**Montageart:** Anbau

**Betriebsgerät Enthalten:** Ja

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

#### ELI 50 SQ /C L240 PB HF 930 W 50° HO

##### EIGENSCHAFTEN

**Leuchten-Typologie:** Quadratisches Downlight

**Isolationsklasse:** I

**Schutzart (IP):** 20

**Umgebungstemperatur (°C):** -5, 25[

**Garantie (Jahre):** 5

**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten

**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz

**Leistungsfaktor (λ):** 0,94

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 1088

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 99

**Unified Glare Rating (UGR):** <22

**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 3000

**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >90

**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3

**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** E

**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 34,9

**Netzteil Dimmen:** ON/OFF

**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <92

**Inrush Current (A):** 4,7

**Pulse Duration (µs):** 30

#### GEHÄUSE

**Material des Gehäuses:** Stranggepresstes Aluminiumprofil

**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet

**Farbe:** Weiß (W)

**Glühdrahtwiderstand (°C):** 850

#### ABMESSUNGEN

**L - Länge (mm):** 50

**W - Breite (mm):** 50

**H - Höhe (mm):** 240

#### OPTISCHES SYSTEM

**Optisches System:** PB - Glanzreflektor

**Lichtverteilung:** Direkt

**Abstrahlwinkel (°):** 50°

#### TECHNISCHE DATEN

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 11