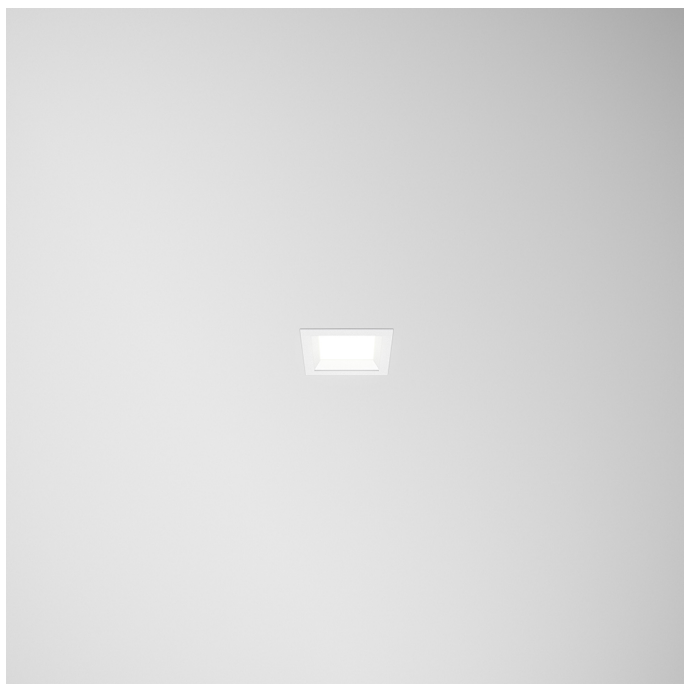
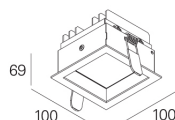
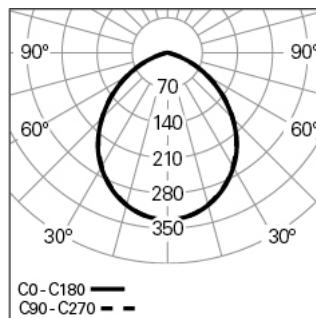


**HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W  
DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF**

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

**90293L1070W03W0  
900001E****Lichtverteilung**

L=100mm

**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**HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W****EIGENSCHAFTEN****Leuchten-Typologie:** Quadratisches Downlight**Leuchtenmodul:** Einzel**Isolationsklasse:** III**Schutzart (IP):** 40**Umgebungstemperatur (°C):** ]-5, 25[**Garantie (Jahre):** 5**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Stahlblech**Material des Rahmens:** Stahlblech**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** LIGHT+ - Opaler Diffusor**Lichtverteilung:** Direkt**Abstrahlwinkel (°):** 96**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 7**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 807**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 115**United Glare Rating (UGR):** <25**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 72.000h @ L70, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 3000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** E**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 33**Stromstärke der Leuchte (mA):** 200**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 100**W - Breite (mm):** 100**H - Höhe (mm):** 69**D - Abmessungen der Aussparung (mm):** 97x97**H - Aussparung Höhe (mm):** 79**Nettogewicht (kg):** 0.7**DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF****EIGENSCHAFTEN****Isolationsklasse:** II**Schutzart (IP):** 20**Umgebungstemperatur (°C):** ]-20, 45[**Garantie (Jahre):** 5**TECHNISCHE DATEN****Input Power (W):** 8,4

**HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W  
DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF**

**90293L1070W03W0  
900001E**

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

---

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

**Netzteil Dimmen:** ON/OFF

**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <30

**Inrush Current (A):** 15

**Pulse Duration (µs):** 100

**ABMESSUNGEN**

**Nettogewicht (kg):** 0.076