

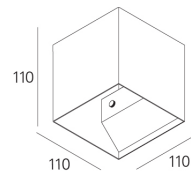
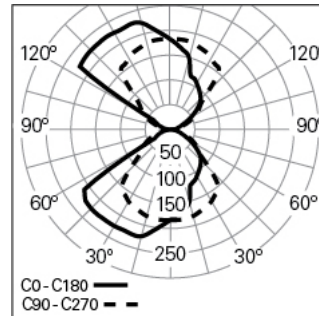
VISA Q110 HF 840 I 90°+ 90° LO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90220L101EI0090



Lichtverteilung



L=110mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

Montageart: Wandmontage

Betriebsgerät Enthalten: Ja

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

VISA Q110 HF 840 I 90°+ 90° LO

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Quadratisches Downlight

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stahlblech

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Carbon (I)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Lichtverteilung: Direkt / Indirekt

Abstrahlwinkel (°): 85

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 3

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,88

Lichtstrom der Leuchte (lm): 141

Effizienz der Leuchte (lm/W): 47

Unified Glare Rating (UGR): <13

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 50.000h @ 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): 2,9

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <50

Inrush Current (A): 20

Pulse Duration (μs): 110

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 110

W - Breite (mm): 110

H - Höhe (mm): 110

Nettogewicht (kg): 0.7