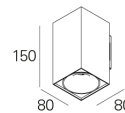
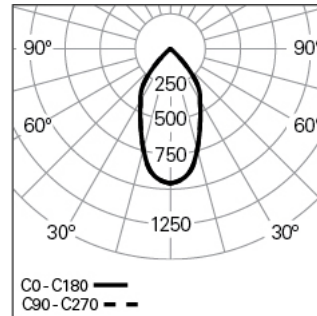


ELI SQ /W L150 PB DALI 940 W 60° HO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90648L150HW0060**Lichtverteilung**

L=80mm

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

ELI SQ /W L150 PB DALI 940 W 60° HO**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Quadratisches Downlight

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Seite

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,94

Lichtstrom der Leuchte (lm): 1161

Effizienz der Leuchte (lm/W): 116

Unified Glare Rating (UGR): <19

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 66.000h @ L90, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471: Nicht verfügbar

Farbwiedergabe-Index (CRI): >90

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der

Energieklasse: E

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 32,65

Netzteil Dimmen: DALI 2

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <80

Inrush Current (A): 4

Pulse Duration (µs): 25

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 80

W - Breite (mm): 80

H - Höhe (mm): 150

Nettogewicht (kg): 0.87

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: Medium - Mittlerer Abstrahlwinkel

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 53°

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 10