

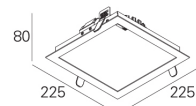
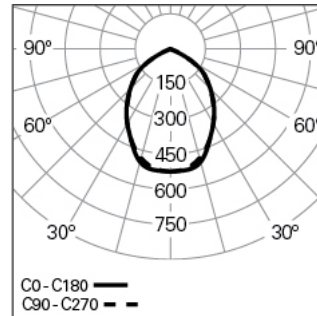
DYNA SQ IP Q225 PB OPAL 830 W HO

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90758L00H0W0300



Lichtverteilung



L=225mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

Montageart: Einbau

Betriebsgerät Enthalten: Nein

DYNA SQ IP Q225 PB OPAL 830 W HO

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Quadratisches Downlight

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: III

Schutzart (IP): 20/54

Umgebungstemperatur (°C): -5, 25[

Deckenhöhe (mm): 1-25

Garantie (Jahre): 5

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stahlblech

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: PM - Mattierter Reflektor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 86

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 32

Leistungsfaktor (λ): 1

Lichtstrom der Leuchte (lm): 3629

Effizienz der Leuchte (lm/W): 113

Unified Glare Rating (UGR): <25

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 60.000h @ 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): 35,7

Stromstärke der Leuchte (mA): 900

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 225

W - Breite (mm): 225

H - Höhe (mm): 80

D - Abmessungen der Aussparung (mm): 209x209

H - Aussparung Höhe (mm): 100

Nettogewicht (kg): 2.6

ANMERKUNGEN

- Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät "(Driver)" separat bestellt werden.