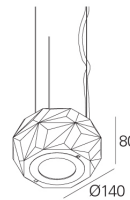
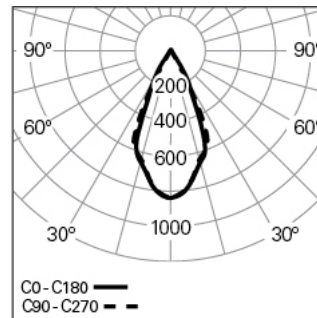


6TH ELEMENT DIR D140 940 W HO 50°

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90328L0160W0A50**Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

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

Montageart: Pendel

Betriebsgerät Enthalten: Nein

6TH ELEMENT DIR D140 940 W HO 50°**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Rundes Downlight

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: III

Schutzart (IP): 40

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

Leistungsfaktor (λ): 1

Lichtstrom der Leuchte (lm): 1512

Effizienz der Leuchte (lm/W): 126

Unified Glare Rating (UGR): <19

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Farbwiedergabe-Index (CRI): >90

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse: D

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 35,4

Stromstärke der Leuchte (mA): 350

ABMESSUNGEN

H - Höhe (mm): 80

D - Durchmesser (mm): 140

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Aluminium-Druckguss

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: Linse

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 51

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 12

ANMERKUNGEN

- Zur Vervollständigung des Produkts müssen Seilabhängung, Anschlusskabel und Deckendose separat bestellt werden.