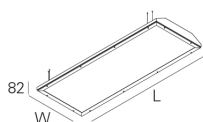
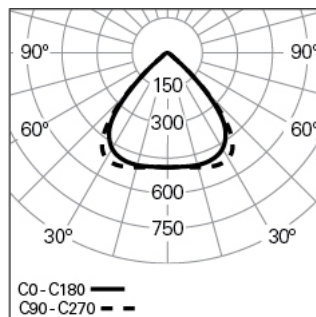


CAB L12W36 WIDE HF 840 W

HIGH BAY UND SPORTHALLEN

90851L123EW0000**Lichtverteilung**

L=1250mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

Montageart: Anbau, Pendel

Betriebsgerät Enthalten: Ja

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

CAB L12W36 WIDE HF 840 W**EIGENSCHAFTEN**

Leuchten-Typologie: Rechteckige Leuchte

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 65

Mechanischer Schlagschutz (IK): 09

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stahlblech

Material des Rahmens: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 960

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: Wide - Breiter Öffnungswinkel

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 90

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 136

EingangsDriverspannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,98

Lichtstrom der Leuchte (lm): 22655

Effizienz der Leuchte (lm/W): 167

Unified Glare Rating (UGR): <19

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Farbwiedergabe-Index (CRI): >80

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 30,6

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <7

Inrush Current (A): 41

Pulse Duration (µs): 236

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 1250

W - Breite (mm): 365

H - Höhe (mm): 82

D - Abmessungen der Aussparung (mm): 1294x411

H - Aussparung Höhe (mm): 92

Nettogewicht (kg): 11.4

ANMERKUNGEN

- Um das Produkt zu vervollständigen, ist es notwendig, das Befestigungssystem separat zu bestellen.