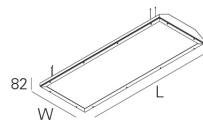
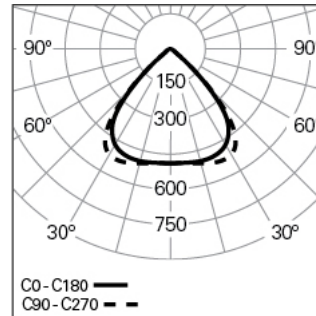


**CAB L12W36 WIDE HF 840 W**

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.