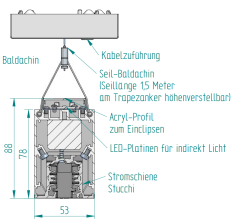
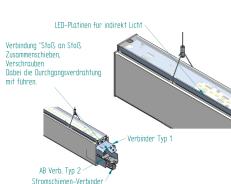
LINEA DID-LB/A,M,E-1000-WS (LF840)









Produktmerkmale

Montage-Art Direkt-/Indirekt- Hängeleuchte als Lichtbandleuchte/Anfang, Mitte, Ende, mit der Option einer

3-Phasenstromschiene im Direktanteil.

Gehäuse profiliertes Aluminium in schmaler/eckiger Bauform; Trapezseilabhängung, eine Seite mit einem Stahlblech-

Einspeise-Baldachin (95x95x25 mm, hier 3/5 pol. Steckklemme bis 2,5 mm²), die andere Seite mit einem einfachen Seil-Baldachin (Seillänge 1,5 m, Trapezanker höhenverstellbar) oder beide Seiten mit einfachem Seil-Baldachin; 3/5pol. transparente Zuleitung (3/5 /7 x 0,75 mm²; Länge ca. 1,5 m, vormontiert); eine Seite mit Abschlussplatte (fest verschweißt), die andere Seite mit Steckverbindern für eine Montage "Stoß an Stoß" (Anfang, Ende) oder beide Seiten mit Steckverbindern (Mitte); LED-Technik auf einen weiß lackierten Montageträger; Direktbeleuchtung durch eine weiße Kunststoffabdeckung wahlweise Mikroprismenscheibe, dazwi schen wahlweise Felder mit 3-Phasenstromschiene zum Einrasten im Leuchtengehäuse; Indirektbeleuchtung

durch eine klar satinierte Kunststoffabdeckung

Beschichtung RAL 9016 (verkehrsweiss), Feinstruktur

LED-Technik LED System LV, Zhaga Konform, EBG statisch oder DALI dimmbar

LED Lebensdauer 50.000h / Umgebungstemp. t_a +25 °C

5 Jahre Herstellergarantie auf die LED-Technik

elektrische Bauteile mit ENEC (Norm: EN60598, DIN 40050, IEC 529)

Abmessungen variabel x 53 x 78 mm (L B H)

Technische Daten (pro 1000 mm)

Bemessungsleistung (ρ) 45,5 W bzw. 25W bei nur indirekter Bestückung

Nutzlebensdauer $L_X / B_V (25^{\circ}C)$ $L_{80} / B_{10} 50.000h$

Photobiologische Klasse Gruppe 1
Schutzart IP40
Schutzklasse |

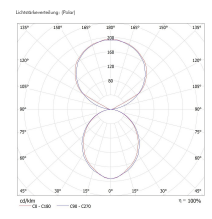
Nennspannung 220-240 V 50/60 Hz

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

LEDs unterliegen einer steten Weiterentwicklung! Bitte sprechen Sie uns an! Wir senden Ihnen umgehend die notwendigen Daten für Ihre individuellen Anforderungen.

1







Poststraße 15/1 Telefon: Fax: E-Mail:

Internet:

D-71384 Weinstadt +49(0)7151 68038 +49(0)7151 660132 info@altena-licht.de www.altena-licht.de