

Steckbares Lichtbandsystem mit gewundenem Deckenhaken zum Abhängen. mit LED 1 x TLS08 / 200mA direkt strahlend mit elektronischen dimmbarem DALI-Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 6250lm. Anschlussleistung 38.2 Watt.  
Leuchteneffizienz: 164lm/W.  
Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra >= 80.  
Lebensdauer bei Ta=45°C L80B10 : min. 72000 h.



Abbildung ähnlich

Leuchtenfarbe: ALU natueloxiert



Anschlussfertig mit wärmebeständigen Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V 50/60/0Hz  
Hochwertiges extrudiertes Aluminium-Strangpressprofil, natureloxiert. Systemprofile werkzeuglos steckbar und durch mechanische Schnellverbinder (im Lieferumfang enthalten) gesichert.

Je Phase max. 35 Leuchten an einem B16 Sicherungsautomat.

8-poliger Steckverbinder mit 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> und 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>

Phaseneinstellung projektbezogen nach Vorgaben.

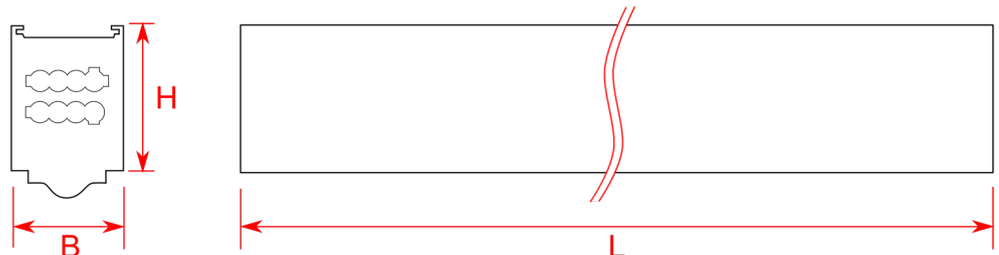
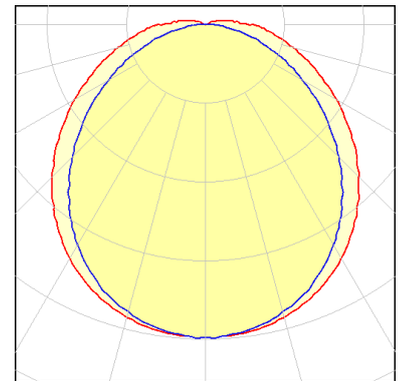
Anfangs- und Mitteleinspeisung sowie Endstück bitte separat bestellen.

Entspricht DIN EN 60598-2-24 für Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur. Somit geeignet für Umgebungen, in denen eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann.  
Abhängung mit gewundenem Deckenhaken (im Lieferumfang enthalten) für Kettenmontage (nicht im Lieferumfang enthalten).

Optional Seilabhängung und Deckenanbausatz separat verfügbar.  
Abgerundete opale Plexiglaswanne weiss satiniert, lichtstreuend und transluzent, Transmissionsgrad 90%.

Diffuse Lichtverteilung.

Gewicht: 9.2 kg



L x B x H  
4500 x 46 x 60

9.2 kg IP20 

gefertigt nach   230V 50/60/0Hz