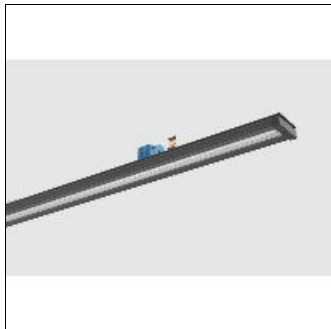


Product data sheet

VL2P-GLS150-7DASW850TB0850

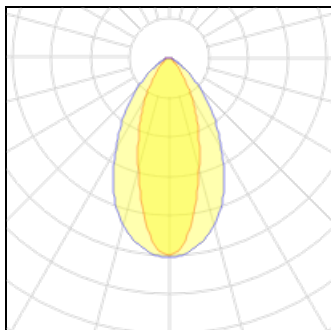
2560549SW

RIDI



Lichtbandleuchte LINIA-EVO Ausführung: Geräteträger VL2.-GLS PROTECTED der RIDI LINIA EVO-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Linse aus PMMA strukturiert, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, tief-breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch durch Fachkraft möglich. Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Stahl, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54. Einfaches Einclipsen zur elektrischen Kontaktierung und mechanischen Befestigung im systemgebundenem LINIA EVO Tragschienensystem. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI-2. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz. Hinweis "Lebensmittelrecht": Diese Leuchten entsprechen den Vorgaben des Lebensmittelrechtes im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 (HACCP) Anlage II Kapitel I Ziffer 2 a, b Kapitel II Ziffer 1c im Bereich von Leuchten. Sie sind geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Die Leuchte ist im Bereich für verpackte Lebensmittel erfolgreich geprüft worden. Hinweis Schadgasfestigkeit: Durch eine spezielle Beschichtung der LEDs weist das Produkt eine erhöhte Schadgasfestigkeit auf.

Light output 1 (integrated)



Lamp type	LED	CCT	5000 K
Nominal lamp power	46 W	CRI	80
Total flux	8340 lm	LOR	81%
Luminous efficacy	181 lm/W	Total power	46 W

Mounting mode

Pendant, Ceiling mounted

Shape and measurements

Length: 59.06 in

Width: 2.64 in

Height: 2.52 in

Adjustability

Fixed

Design

Color of housing: White

Electric

System power: 46 W

Appliance Class: I

Protection

IP: 54