


Made in Italy

 Line 1.0, Artikelnummer: FL12705DS
Orientierungsleuchten für den Innenbereich

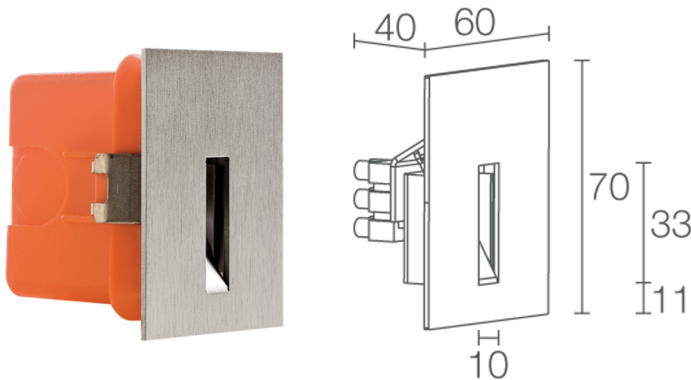
30/05/2026 Rev. 08/2024




 auf Anfrage
 

 kg 0,16
 





BESCHREIBUNG

Orientierungsleuchte für den Innenbereich; Einbauleuchte (Wand aus Mauerwerk); Leistungsaufnahme: max 2W; Stromversorgung: max 500mA; Lichtstrom Lichtquelle: 145 lm (3000K, 500mA); Leuchtenlichtstrom: 32 lm (3000K, 500mA); 1 Power-LED, 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); LED-Farbe: 3000K; Optiken: diffus; CRI Farbwiedergabeindex: 80; Material Leuchtenkörper: Körper und Abdeckung aus Edelstahl; Oberflächenausführungen: satiniert; Auf Wunsch RAL-Finish; Netzteil nicht inbegriffen; Anschluss: Reihenschaltung; Klemmleiste; Steuerung: Dimmen möglich über dimmbares Netzteil; Schutzart: IP20; Steuerung von Casambi-betriebenen Leuchten und Lichtszenen über Casambi-App und Casambi-fähige Steuergeräte; Betriebstemperatur: 0°C — +45°C; Photobiologische Sicherheit: photobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 gemäß EN 62471:2006; Isolationsklasse: Schutzklasse III; Gewicht: 160 g; Abmessungen: 70x60x40 mm; Energieeffizienzklasse: F (Lichtquelle) gemäß EU 2019/2015; Zubehör: WC0300 Gehäuse für Mauerwerk; nach Funktionsprüfung und Kontrolle der elektrischen Kennwerte zur Leistungsaufnahme durch End-of-Line (EOL)-Tests überprüft und freigegeben

Status: Verfügbar

ELEKTROTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leistungsaufnahme	max 2W
Stromversorgung	max 500mA
Netzteil	Netzteil nicht inbegriffen
Steuerung	Dimmen möglich über dimmbares Netzteil
Anschluss	Reihenschaltung

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

LED-Anzahl und Art	1 Power-LED
Durchschnittliche LED-Dauer	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
LED-Farbe	3000K
CRI Farbwiedergabeindex	80
Binning	1/4 ANSI BIN
Optiken	diffus
Lichtstrom Lichtquelle	145 lm (3000K, 500mA)
Leuchtenlichtstrom	32 lm (3000K, 500mA)

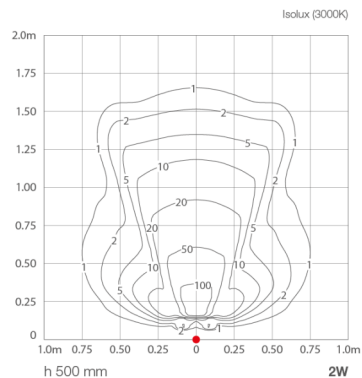
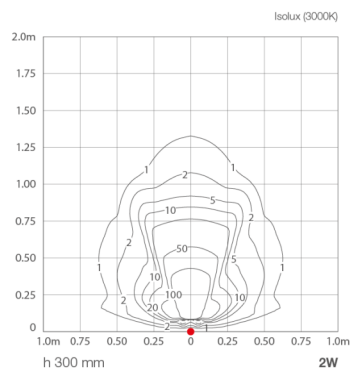
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen	70x60x40 mm
Gewicht	160 g
Oberflächenausführungen	satiniert
Befestigung	mit Gehäuse
Material Leuchtenkörper	Körper und Abdeckung aus Edelstahl

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	0°C — +45°C
Energieeffizienzklasse	F (Lichtquelle) gemäß EU 2019/2015
Isolationsklasse	Schutzklasse III
Begehbar	nein
Befahrbar	nein
Stromkabel	Klemmleiste
Photobiologische Sicherheit	photobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 gemäß EN 62471:2006
Bemerkungen	Steuerung von Casambi-betriebenen Leuchten und Lichtszenen über Casambi-App und Casambi-fähige Steuergeräte

PHOTOMETRISCHE DATEN



ZUBEHÖR

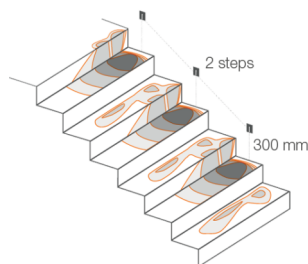
Installationszubehör



WC0300

Gehäuse für Mauerwerk

Obligatorisches Gehäuse nicht inbegriffen



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keinesfalls, nicht einmal implizit, die Übernahme einer Verpflichtung seitens L&L Luce&Light srl dar.