

LL-LINE Y13

TUBO FLESSIBILE LED DA ESTERNO IP68
FLEXIBLE LED TUBE FOR OUTDOOR IP68



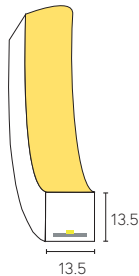
10 W/m



10 W/m



DIMENSIONI / SIZE



CONTROLLO / CONTROL

DALI, 0-10V, DMX, Triac



LED LIGHTING di Salvatore Di Giovanna **LL-LINE**

Questo dispositivo è composto da lampade LED integrate.

A++
A+
A
B
C
D
E

Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

874/2012

Etichetta energetica
Energy label

Potenza: 10 W/m
 Installazione: Aree esterne o interne tramite clips o profili
 Materiale: PVC estruso rinforzato nel verso di piega per protezione della PCB
 Direzione curvatura: Y - Verticale
 Sorgente luminosa: Strip LED con PCB in 4 oz di rame
 CRI > 80
 CCT: 2700K - 3000K - 4000K - 5000K -
 Monocromo: Rosso (RD), Verde (GR), Blu (BL)
 Flusso luminoso apparecchio: [NW-T25°C] 430 lm/m
 Angolo del fascio luminoso: 116°
 Grado di protezione IP: IP68 testato a iniezione
 Grado di resistenza meccanica IK: IK08
 Input: DC 24 V
 Controllo: DALI, 0-10V, DMX, Triac
 Classe di isolamento: Classe III
 1x input, bianco singolo - lunghezza max: 10 m
 2x input, bianco singolo - lunghezza max: 20 m
 Lunghezza di taglio: 83.3 mm
 Curvatura massima: $\leq \varnothing 80$ mm
 Dimensioni sezione: 13,5 x H 13,5 mm
 Tipologia di uscita del cavo: Testato a iniezione (IP68)
 Opzioni di uscita del cavo: Diretta, Laterale, Posteriore
 Certificazioni: CE - Conforme alla norma EN 60598-1 e relative note

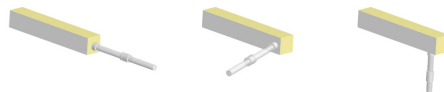


Power: 10 W/m
 Installation: Outdoor or indoor areas by clips or profiles
 Material: extruded PVC reinforced in the bend direction for the protection of the PCB
 Bending direction: Y - Vertical
 Light source: LED strip with 4 oz of copper PCB
 CRI > 80
 CCT: 2700K - 3000K - 4000K - 5000K
 Monochrome: Red (RD), Green (GR), Blue (BL)
 Luminous flux of luminaire: [NW-T25 °C] 430 lm/m
 Beam angle: 116 °
 IP protection degree: IP68 injection tested
 Mechanical resistance IK degree: IK08
 Input: 24 V DC
 Control: DALI, 0-10V, DMX, Triac
 Insulation class: Class III
 1x input, single white - max. length: 10 m
 2x input, single white - max. length: 20 m
 Cutting length: 83.3 mm
 Max. bending: $\leq \varnothing 80$ mm
 Section dimension: 13.5 x H 13.5 mm
 Type of cable outlet: Injection tested (IP68)
 Cable outlet direction: Direct, Side, Bottom
 Certifications: CE - Compliant with EN 60598-1 and related notes

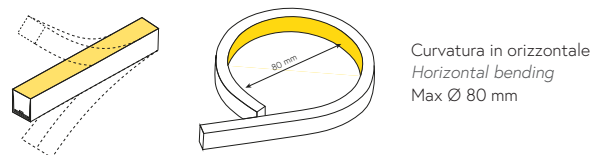


DIREZIONI DI USCITA CAVO IP68 / CABLE OUTLET OPTIONS IP68

D68 - Diretta S68 - Laterale B68 - Posteriore



CURVATURA VERTICALE / VERTICAL BENDING



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE

LL-LINE-Y13-10-X¹-X²-X³

X POTENZA - POWER: 10

X¹ CCT : SW / WW / NW / PW / RD / GR / BL

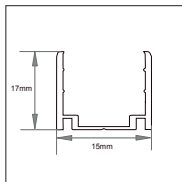
X² DIREZIONE CAVO - CABLE DIRECTION: D68 / S68 / B68

X³ CLIPS: 15 / 08

Revision date: 01/2020



CLIPS E PROFILI / CLIPS AND PROFILES



ACC LINE 15

UTILIZZO: Standard

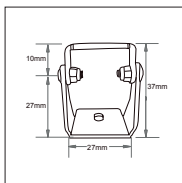
TIPOLOGIA: Clips 3.5 cm, Profilo 1m-2m

MATERIALE: Alluminio

USE: Standard

TYPE: Clips 3.5 cm, Profile 1m-2m

MATERIAL: Aluminum



ACC LINE 08

UTILIZZO: Inclinazione

TIPOLOGIA: Staffa orientabile per profilo

MATERIALE: Alluminio

USE: Tilting

TYPE: Adjustable bracket for profile

MATERIAL: Aluminum

Revision date: 01/2020