

## STRISCIA LED STAGNA BASSO CONSUMO

**CODICE: BLR.425**

Striscia led ad uso professionale

Guaina siliconica resistente agli urti ed isolata alle estremità.

Data la notevole produzione di calore è necessario montare la striscia su materiale con una buona dissipazione termica (es. metallo); consigliamo i nostri profili in alluminio serie PA.

Confezione in sacchetto comprendente:

- bobina 5 m
- 2 cavi di alimentazione già installati

24V



IP67

CRI 80



### Caratteristiche

- 60 LED/m
- Angolo diffusione: 120°
- Sezione minima di taglio: 100 mm
- Estendibile max: 5.000 mm
- Dimmerabile
- Resa cromatica: >80
- Grado di protezione: IP67, per uso all'esterno
- Temp. funzionamento: -25 +60°C
- Temp. immagazzinaggio: -40 +80°C
- Adesivo posteriore: 3M
- Materiale: rame a 2 strati
- Colore supporto: bianco
- Vita media: 25.000 ore
- Vita operativa: L70B50

### Specifiche tecniche

Articolo	Colore led	Temp. colore	Volt	Tipo led	Led/m	W/M	LM/M	LM/W	IP
BLR.425.W	Bianco Freddo	6500°K	24V DC	2865 SMD	60	5	587	122	67
BLR.425.D	Bianco Diurno	4000°K	24V DC	2835 SMD	60	5	559	112	67
BLR.425.XW	Bianco Extra Caldo	2700°K	24V DC	2835 SMD	60	5	488	101	67

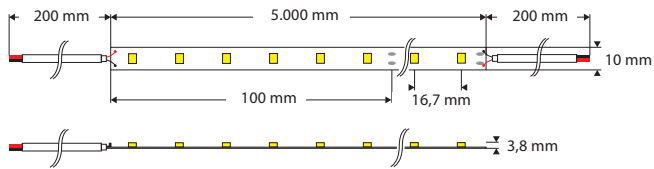
#### ACCESSORI PER STRISCE LED FLR.125.KIT

ALIMENTATORI E DIMMER LB.430, LB.700, LB.700.RF, SERIE SLB, NTG401, NTG400, VS3, RP2, MD1, CTR2021, CTR1032, CTR2032, SLV401, OMN400, CTR217

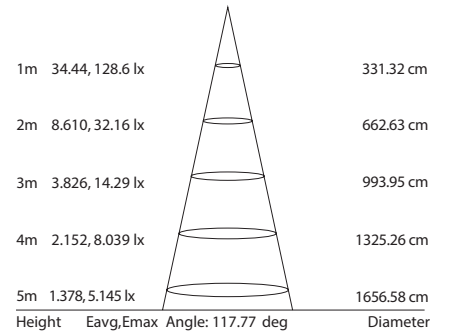
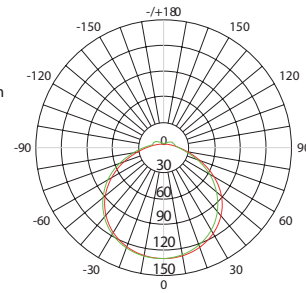
PROFILI IN ALLUMINIO PA.251, PA.261, PA.262, PA.272, PA.241, PA.253, PA.275, PA.276, PA.285, PA.287, PA.282, PA.288, PA.1806, PA.221, PA.222, PA.351, PA.310, PA.362, PA.452, PA.416, PA.430, PA.440, PA.450, PA.460, PA.410, PA.420, PA.510, PA.520, PA.530, PA.768, PA.769, PA.781, PA.790, PA.284, PA.289, PA.417, PA.233, PA.658



## Disegni tecnici



UNIT: cd  
 ■ C0/180, 117.8  
 ■ C90/270, 117.8





# ENERG

## LYVIALED

### BLR.425.D

---



---

**5**  
kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### BLR.425.XW

---



---

**5**  
kWh/1000h



2019/2015