

STRIP LED COB SLC50 IP67

LED STRIP COB SLC50 IP67

ART: SLC50LBC67 | SLC50LBN67 | SLC50LBI67
 SLC50LBC67/10 | SLC50LBN67/10 | SLC50LBI67/10

Destinazione d'uso | *Use:*

Interni ed Esterni | *Indoor and Outdoor*

Installazione | *Installation:*

Fissaggio Parete / Plafone | *Wall / ceiling fixing*

Fissaggio | *Fixing:*

Con striscia adesiva in dotazione 3M VHB
With supplied 3M VHB adhesive strip

Corpo / Struttura | *Body / Structure:*

Circuito stampato flessibile | *Flexible printed circuit*

Alimentatore | *Power Supply:*

Non incluso da ordinare separatamente
Not included to be ordered separately

Tensione | *Voltage:* 24 Vdc

Fascio | *Beam:* Simmetrico diffondente 120°
Symmetrical 120° wide beam

Classe Isolamento | *Insulation Class:* Classe 3 | *Class 3*

Peso | *Weight:* 0,200 gr

Grado IP | *IP rating:* 67

Filo Incandescente | *Glow Wire:* 650 C°

Temperatura di lavoro
Working temperature: -20 +45

Tipo LED | *LED Type:* SMD LED

Potenza Lampada | *Power:* 50W/100W

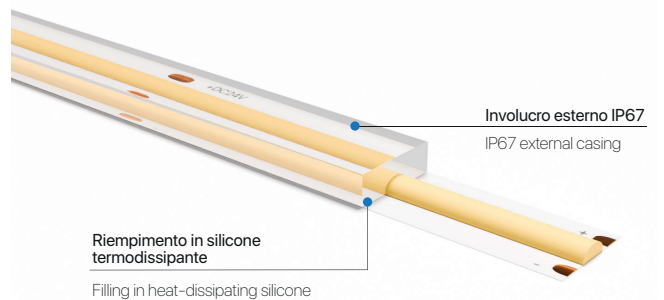
Flusso Lampada | *Lamp flow:* 7400 | 7600 | 7800 LM
 14800 | 15200 | 15600 LM

Temperatura di colore
Color temperature: 3000 | 4000 | 6000 K

Tempo di funzionamento
Working time: 50000 ore
 50000 hours

Indice di resa cromatica
Color rendering index: CRI 90+

Cartificato 3 Step MacAdam | *Certificate 3 Step MacAdam*



Note:

Bobina di lunghezza 5 mt e 10 mt, frazionabile ogni 50 mm.
 576 led con potenza 50 W/mt.
 Flusso luminoso per metro = 1480 | 1520 | 1560 LM
 Fattore di rischio fotobiologico RG1

*Reel 5 and 10 meters long, cuttable every 50mm.
 576 Leds with power 50 W/mt.
 Luminous flux per meter = 1480 | 1520 | 1560 LM
 Photobiological risk factor RG1*

