

STRIP LED SL180 IP65

LED STRIP SL180 IP65

ART: SL180LBH65 | SL180LBC65 | SL180LBN65 | SL180LBI65

Destinazione d'uso | Use:

Interni | *Indoor*

Installazione | Installation:

Fissaggio Parete / Plafone | *Wall / ceiling fixing*

Fissaggio | Fixing:

Con striscia adesiva in dotazione 3M
With supplied 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 <i>Voltage:</i>	24 Vdc
Fascio <i>Beam:</i>	Simmetrico diffondente 120° <i>Symmetrical 120° wide beam</i>
Classe Isolamento <i>Insulation Class:</i>	Classe 3 <i>Class 3</i>
Peso <i>Weight:</i>	0,250 gr
Grado IP <i>IP rating:</i>	65
Filo Incandescente <i>Glow Wire:</i>	650 C°
Tipo LED <i>LED Type:</i>	2835 EPISTAR SMD LED
Consumo <i>Power:</i>	72W - 14,4 W/MT
Temperatura di colore <i>Color temperature:</i>	2700 3000 4000 6000 K
Flusso Lampada <i>Lamp flow:</i>	12750 13400 13600 13950 LM
Tempo di funzionamento <i>Working time:</i>	50000 ore <i>50000 hours</i>
Indice di resa cromatica <i>Color rendering index:</i>	90+ CRI
Cartificato 3 Step MacAdam <i>Certificate 3 Step MacAdam</i>	



CRI 90+ 3 Step MacAdam



Note:

Bobina di lunghezza 5 mt, frazionabile ogni 33 mm.
900 led con potenza complessiva 72 W.
Flusso luminoso per metro = 2550 | 2680 | 2720 | 2790 LM
Fattore di rischio fotobiologico RG1

*Reel 5 meters long, cuttable every 33mm.
900 Leds with total power 72 W.
Luminous flux per meter = 2550 | 2680 | 2720 | 2790
Photobiological risk factor RG1*

