

STRIP LED SLP220 IP65

LED STRIP SLP220 IP65

ART: SLP220LBH65 | SLP220LBC65 |
SLP220LBN65 | SLP220LBI65

Destinazione d'uso | Use:

Interni / esterni | *Indoor / Outdoor*

Installazione | Installation:

Fissaggio Parete / Plafone | *Wall / ceiling fixing*

Fissaggio | Fixing:

Con striscia adesiva in dotazione 3M 300
With supplied adhesive strip

Corpo / Struttura | Body / Structure:

Circuito stampato flessibile | *Flexible printed circuit*

Alimentazione | Power Supply:

220 Vac
Not included to be ordered separately

Tensione | *Voltage:* ----- 220 Vac

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

Classe Isolamento | *Insulation Class:* Classe 2 | *Class 2*

Peso | *Weight:* ----- 0,200 gr

Grado IP | *IP rating:* ----- 65

Filo Incandescente | *Glow Wire:* ----- 650 C°

Temperatura di lavoro

Working temperature: -----

Tipo LED | *LED Type:* ----- SMD LED

Potenza Lampada | *Power:* ----- 80W

Flusso Lampada | *Lamp flow:* ----- 13200 | 13500 | 13700 | 14000 LM

Temperatura di colore ----- 2700 | 3000 | 4000 | 6000 K

Color temperature: -----

Tempo di funzionamento ----- 50000 ore

Working time: ----- *50000 hours*

Indice di resa cromatica ----- CRI 90+

Color rendering index: -----

Cartificato 3 Step MacAdam | *Certificate 3 Step MacAdam*



CRI 90+ **3 Step MacAdam**



Note:

Bobina di lunghezza 5 mt, frazionabile ogni 10cm.
600 led con potenza complessiva 80 W.

Flusso luminoso per metro = 2700 | 2740 | 2800 LM

Fattore di rischio fotobiologico RG1

Disponibile anche in bobine da 10, 20 e 50 metri

Reel 5 meters long, cuttable every 10cm.

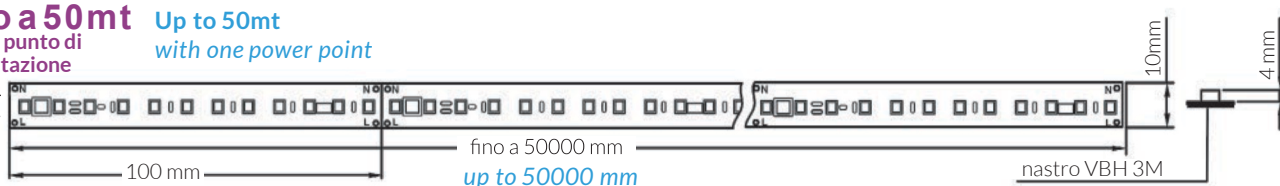
600 Leds with total power 80 W.

Luminous flux per meter = 2700 | 2740 | 2800 LM

Photobiological risk factor RG1

Also available in spools of 10, 20 and 50 meters

Fino a 50mt **Up to 50mt**
con un punto di **with one power point**
alimentazione



*con l'aggiunta del tappo la larghezza sarà 13mm, lo spessore 5mm | *with the addition of the cap the width will be 13mm, the thickness 5mm

LAREN