

STRIP LED SLP220 IP65

LED STRIP SLP220 IP65

ART: 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 <i>Voltage:</i>	220 Vac
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>	0,200 gr
Grado IP <i>IP rating:</i>	65
Filo Incandescente <i>Glow Wire:</i>	650 C°
Temperatura di lavoro <i>Working temperature:</i>	-20 +45
Tipo LED <i>LED Type:</i>	SMD LED
Potenza Lampada <i>Power:</i>	80W
Flusso Lampada <i>Lamp flow:</i>	13500 13700 1400 LM
Temperatura di colore <i>Color temperature:</i>	3000 4000 6000 K
Tempo di funzionamento <i>Working time:</i>	50000 ore <i>50000 hours</i>
Indice di resa cromatica <i>Color rendering index:</i>	CRI 90+
Cartificato 3 Step MacAdam <i>Certificate 3 Step MacAdam</i>	



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

