

STRIP LED

ART: SL125LBC68 - SL125LBN68 - SL125LBI68

Destinazione d'uso:

Interni/esterni

Installazione:

Fissaggio Parete / Plafone

Fissaggio:

Nastro 3M VHB in schiuma acrilica

Staffette in silicone

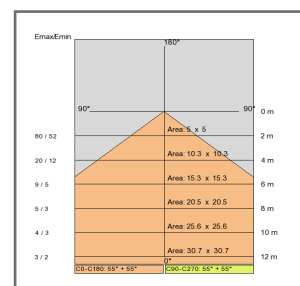
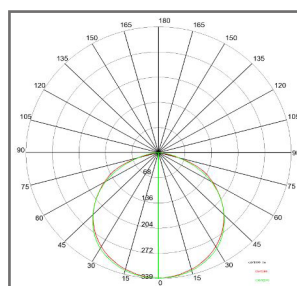
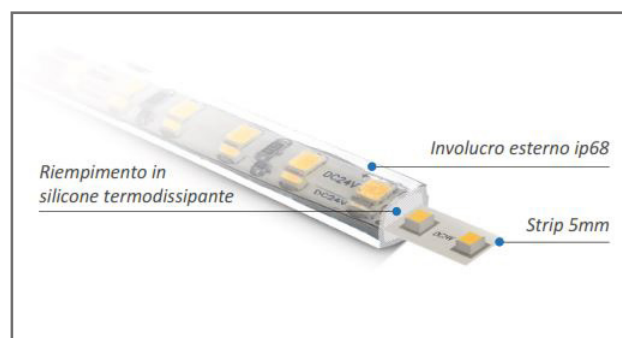
Corpo / Struttura:

Circuito stampato flessibile incapsulato in silicone termodissipante

Alimentatore:

Non incluso da ordinare separatamente

Tensione:	24Vdc
Fascio:	Simmetrico diffondente 120°
Classe isolamento:	Classe 3
Peso:	0,350gr
Grado IP:	68
Filo incandescente:	650 C°
Tipo LED:	SMD LED
Potenza lampada:	80W
Flusso Lampada:	13.500 - 13.700 - 14.000 Lm
Temperatura di colore:	3000 K° - 4000 K° - 5500 K°
Indice di resa cromatica:	80



Note:

Bobina di lunghezza 5 mt, frazionabile ogni 50 mm, n. 600 led con potenza complessiva 80W. Flusso luminoso per metro = 2700 - 2740 - 2800 Lm

