








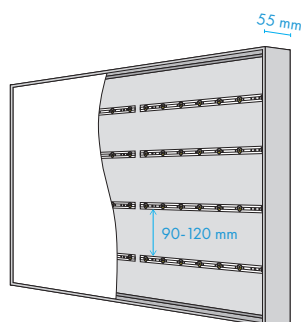
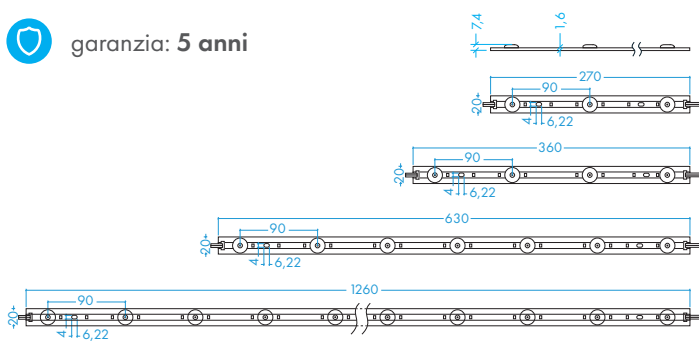
BARRA LED 160°

BARRE LED

Illuminare insegne e cassonetti monofacciali di grandi dimensioni e di basso spessore



-  solo per **utilizzo interno**
-  tipo impermeabilità: IP60
-  sezionabili **ogni 2 LED - 180 mm**
(solo barra da 14 LED)
-  max collegabili: 8 pz (barre da 3, 4 e 7 LED)
5 pz (barra da 14 LED)
-  confezione: 1 pz
-  temperatura d'esercizio: -25°+60°
-  garanzia: **5 anni**



misure puramente indicative

Caratteristiche

- Angolo luce: 160°
- LED SMD 3030 ad alta efficienza
- 4 formati disponibili
- Rapida installazione:
fissaggio tramite viti e biadesivo,
cablaggio con connettori
- PCB in alluminio per una migliore
dissipazione del calore
- Circuito integrato a corrente costante
- Ciclo di vita atteso 50.000 ore
- DC 24V

Codice	Q.tà LED	Dimensioni (mm)	Temperatura colore	Lumen (lm)	Angolo luce	Consumo (W/pz)	Corrente (A/pz)	Tensione d'esercizio
BARRA 160-3 W	3	270x20x7,4	☐ ≥6500K	158	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-3 NW	3	270x20x7,4	☐ 4000K-4500K	158	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-4 W	4	360x20x7,4	☐ ≥6500K	210	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-4 NW	4	360x20x7,4	☐ 4000K-4500K	210	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-7 W	7	630x20x7,4	☐ ≥6500K	370	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-7 NW	7	630x20x7,4	☐ 4000K-4500K	370	160°	3,2	0,133	DC 24V
BARRA 160-14 W	14	1260x20x7,4	☐ ≥6500K	710	160°	7,44	0,31	DC 24V
BARRA 160-14 NW	14	1260x20x7,4	☐ 4000K-4500K	710	160°	7,44	0,31	DC 24V

È consigliato l'utilizzo delle dorsali di collegamento MyLiteLed (vedi p. 72)