

SP 02-48

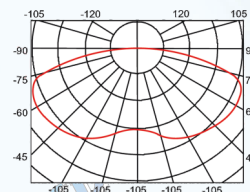
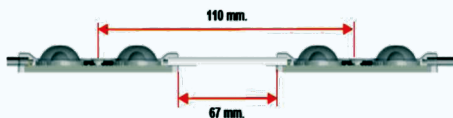
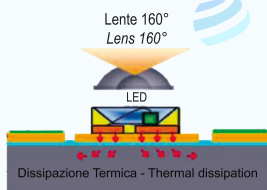
Moduli a 2 LED SMD con lente

Garanzia **3 Anni** Garantie
3 Year Warranty



PARAMETRI TECNICI				
CODICE	Colore	Flusso Luminoso	Efficienza Lum.	λd - nm. CCT Kelvin
SP0248	Bianco	46 Lm	95 Lm/W	6000-7000 K

- | VANTAGGI |
|---|
| 1- Modulo a 2 LED con lente da 160°
La particolare diffusione luminosa lo rende adatto per insegne e lettere scatolate con spessore da 4 a 15 cm |
| 2- L'ottima dissipazione termica garantita dalla base in alluminio del modulo ,ne riduce la degradazione luminosa e la deviazione cromatica |
| 3- Modulo LED con Driver a Corrente Costante Integrato |
| 4- Data di produzione sul modulo per garantire la tracciabilità |
| 5- Fori di fissaggio e biadesivo per consentire una veloce installazione |
| 6- Modulo a LED interamente incapsulato |



CARATTERISTICHE TECNICHE			
TIPO LED	LED REFOND	CONFORMITA'	CE EN 62031 / 2008, EN 62471 EXEMP GROUP
LED per MODULO	2	Dimensione Modulo	43 x 14,6 x 4,4 mm
PILOTAGGIO LED	Driver a corrente costante integrato	Vita Media Prevista	50.000 h
Interasse Moduli	110 mm	Nr. Moduli collegabili in cascata	Max 50 pz
Moduli per confezione	100 pz	GARANZIA	3 ANNI

DATI TECNICI OPERATIVI	
Temperatura di Esercizio	- 25° C + 60° C
Tensione di esercizio	DC12V
Consumo per modulo	Bianco 0,48W
Assorbimento per modulo	Bianco 45,8 mA
Angolo visibilità	160° con lente
Grado di protezione	IP 65
Temperatura di stoccaggio	- 25° C + 70° C

SPECIFICATION

