

# SPOTLED Ø50

3x1W - IP20

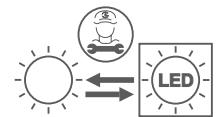
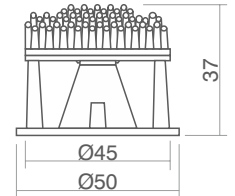


## INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione:	350mA
Tolleranza cromatica:	3 SDCM
Driver:	Non incluso
Ottica:	10°/25°/40°
Emissione luce:	Monoemissione
Ambiente d'installazione:	Interno
Durata utile:	L70 B10 = 50.000h
Temp. Operativa:	-20 °C (min) +45 °C (max)
Stoccaggio:	-30°C(min) +80°C(max) RH 70% (max)
Norme:	I moduli LED sono conformi ai limiti di temperatura di VDE 0710 T14 (marcatura "MM") e per il montaggio su superfici normalmente incombustibili, clausole 4.16.2 della norma EN 60598-1: 2015

### Sezione faretto

misure in mm



Sorgente luminosa rimpiazzabile solo da personale specializzato.

## COMPOSIZIONI PRODOTTO:

CODICE BASE	Colore LED
SP50-	<b>C</b> (bianco caldo 390lm)
	<b>N</b> (bianco neutro 420lm)
	<b>F</b> (bianco freddo 435lm)

*OPTIONAL	Codice	Descrizione	N° Spot LED
	<b>cod. 03150</b>	Alimentatore PUSH	Min: 1 spot Max: 4 spot
	<b>cod. 03150</b>	Alimentatore 1...10 power	Min: 1 spot Max: 4 spot
	<b>cod. 03151</b>	Alimentatore DALI	Min: 1 spot Max: 4 spot

I dati di flusso luminoso sono indicati con una tolleranza di  $\pm 15\%$

I dati di potenza sono indicati con una tolleranza di  $\pm 5\%$