

LAMPADINA SEMAFORICA A LED SERIE TRL-50 ATTACCO E14

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

MODELLO:	TRL-E14/3xx
ALIMENTAZIONE:	12Vac/dc - 24Vac/dc
ASSORBIMENTO:	25mA@ 24Vdc
CONSUMO:	0,4W circa
DISEGNO MECCANICO:	vedi figura sotto

PROTEZIONE CONTRO LE SOVRATENSIONI	COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA
BASSA MANUTENZIONE	

CARATTERISTICHE OTTICHE

MODELLO:	TRL-E14/3xx		
COLORI:	ROSSO	GIALLO-AMBRA	VERDE
LUMINOSITA' LED :	1500mcd	1500mcd	1200mcd
N.RO DI LED:	3		
LUM.TA' LAMPADA:	4500mcd	4500mcd	3600mcd
DIMENSIONE LED:	TOP LED PLCC2		
LUNGHEZZA ONDA:	630nm	593nm	525nm
VISIBILITA' ASSE x:	120°		
VISIBILITA' ASSE y:	120°		

NOTE DI INSTALLAZIONE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

ALIMENTAZIONE 24Vac: A RICHIESTA E' DISPONIBILE LA VERSIONE CON CABLAGGIO	ATTACCO EDISON E14	ALIMENTAZIONE 24Vdc: A RICHIESTA E' DISPONIBILE LA VERSIONE CON CABLAGGIO	ATTACCO EDISON E14, - SU VIROLA
INSTALLARE IL PRODOTTO IN CONTENITORE IP44 O SUPERIORE			
TEMPERATURA DI DEPOSITO:	-40°C/+100°C		
TEMPERATURA DI ESERCIZIO:	-20°C/+60°C		
MBTF LAMPADA:	100.000 ORE		
GARANZIA:	5 ANNI		

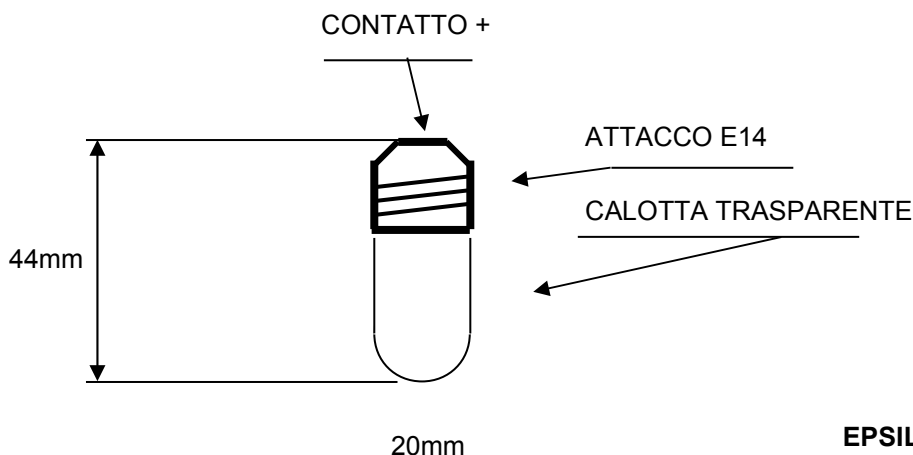
COME ORDINARE TRL-E14

E' possibile fornire le lampade TRL-E14 con differenti colorazioni; per scegliere il colore desiderato, al momento di effettuare l'ordine utilizzare i seguenti codici.

COLORE LAMPADA	ROSSO 3 LED	GIALLO-AMBRA 3LED	VERDE 3 LED
CODICE	TRL-E14/3RO	TRL-E14/3GI	TRL-E14/3VE

La Epsilon Electronic System s.r.l. si riserva di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche delle proprio lampade al fine di migliorare ulteriormente il prodotto.

Rev. Doc. 05/2010



EPSILON ELECTRONIC SYSTEM s.r.l.

Via Poliziano, 52 - 10153 - TORINO

TEL: +39.011.247.59.70. r.a.

FAX: +39.011.247.59.79

WEB SITE: www.epsilonelectronic.com

E-MAIL: info.epsilon@epsilonelectronic.it