



Denominazione del prodotto

Colonne luminose Ø50  $\mathsf{mm}$ 

LTN50

Tipo		LTN50
Caratteristiche generali		
Diametro	mm - inch	50 / 1.97
Tensione di alimentazione (AC)	V	110230
Grado di protezione (IEC)		IP65

### Caratteristiche meccaniche

Attacchi vite Terminali a molla

### Sezione dei conduttori

Potenza assorbita

AWG/Kcmil

	min		16	
	max		24	
IEC				
	min	mm²	0.25	
	max	mm²	1.5	
Peso prodotto		g	222	
Condizioni ambientali				

# P

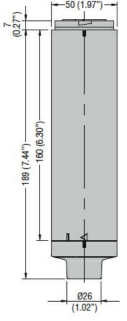
Temperatura

Temperatura di impiego

°C -30 min max °C +50

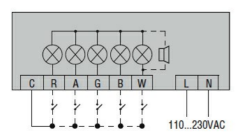
VA

### Dimensioni



## chemi elettrici





## Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

Omologazioni

cULus

#### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001154 -Supporto per colonna segnaletica