

## ELEMENTO PORTALAMPADA A LED A LUCE FISSA SERIE PLATINUM, CON MORSETTI A MOLLA. PROTEZIONE DA ACCENSIONI PER CORRENTI INDOTTE, 185...265VAC. BIANCO



Elementi luminosi Denominazione del prodotto a LED a luce fissa, a molla **LPXLP** Tipo

Caratteristiche generali		
Colore		Bianco
Caratteristiche elettriche		
Frequenza nominale	Hz	50-60
Tensione di alimentazione (AC)	V	185265
Manovre		
Durata elettrica	hours	100000
Caratteristiche meccaniche		

# Sezione dei conduttori

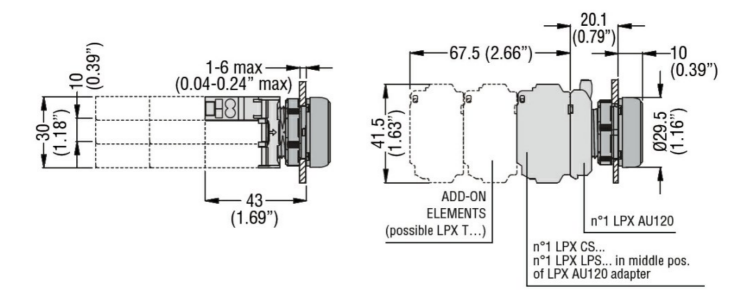
Sezione dei conduttori AWG/kcmil

		max		14
	IEC			
		max	mm²	1 or 2 / 2.5
Base di fissaggio				LPXAU120
Peso prodotto			g	15
Condizioni ambientali				
Temperatura				

Temperatura di impiego

	min	°C	-25	
	max	°C	+70	
Temperatura di stoccaggio				
	min	°C	-40	
	max	°C	+85	

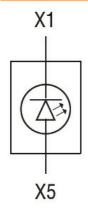
#### Dimensioni





ELEMENTO PORTALAMPADA A LED A LUCE FISSA SERIE PLATINUM, CON MORSETTI A MOLLA. PROTEZIONE DA ACCENSIONI PER CORRENTI INDOTTE, 185...265VAC. BIANCO

### Schemi elettrici



#### Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

**UL508** 

Omologazioni

CCC

cULus

EAC

RINA

UL

# Classificazione ETIM

**ETIM 8.0** 

EC000204 -Portalampada per segnalazione