



Indicatori  
luminosi  
monoblocco a  
LED a luce fissa  
LPML

Denominazione del prodotto

Tipo

**Caratteristiche generali**

Colore

Giallo

Tipo di posizioni

Monoblock pilot  
light

Materiale

Poliammide

Grado di protezione (IEC)

IP66, IP67,  
IP69K frontale;  
IP20 sul retro

**Caratteristiche elettriche**

Frequenza nominale

Hz 50-60

Tensione di alimentazione (AC)

V 110...120 (-15%  
... +10% Ue)

**Manovre**

Durata elettrica

hours >30000

**Caratteristiche meccaniche**

Coppia di serraggio terminali max

Nm 0.8

Attacchi vite

Terminazione a  
vite

**Sezione dei conduttori**

Sezione dei conduttori AWG/kcmil

min	18
max	16

IEC

max	mm <sup>2</sup>	2.5
-----	-----------------	-----

Fissaggio

Ghiera di  
fissaggio Ø  
22mm

Peso prodotto

g 24

**Dati tecnici UL**

Grado di protezione (UL)

Type1, 2, 3R, 4,  
4X, 12, 12K sul  
fronte

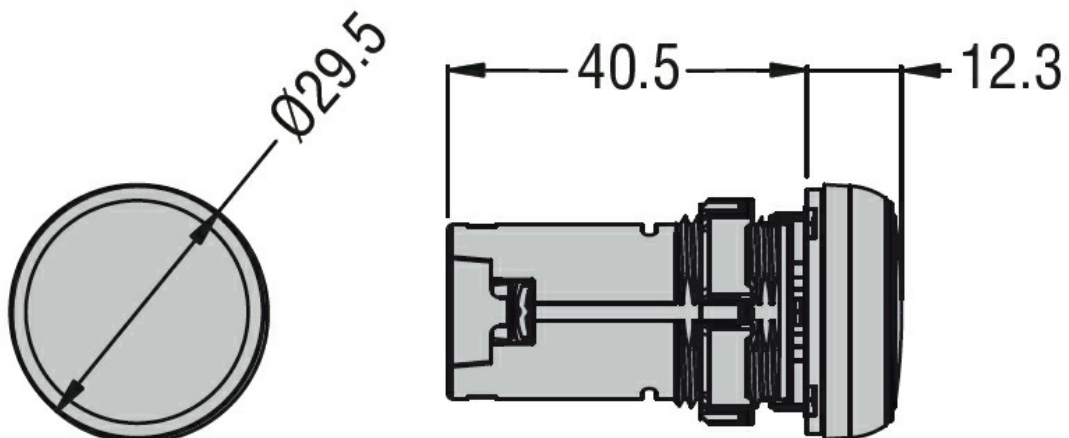
**Condizioni ambientali**

Temperatura

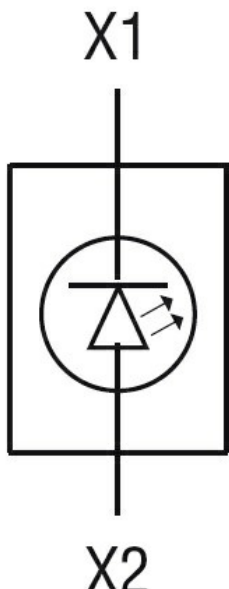
Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+70

**Dimensioni**



### Schemi elettrici



### Omologazioni e conformità

#### Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

#### Omologazioni

cULus

EAC

### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000272 -  
Luce di  
segnalazione