



Colonne  
luminose Ø70  
mm  
8TL7FL - Moduli  
luminosi

Denominazione del prodotto

Tipo

**Caratteristiche generali**

Diametro	mm - inch	70 / 2.75
Tensione di alimentazione (AC)	V	110...120
Colore		Verde
Grado di protezione (IEC)		IP65
Assorbimento luminoso per modulo (AC)	mA	20
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	20
Assorbimento moduli sonori (AC)	mA	20
Assorbimento moduli sonori (DC)	mA	20

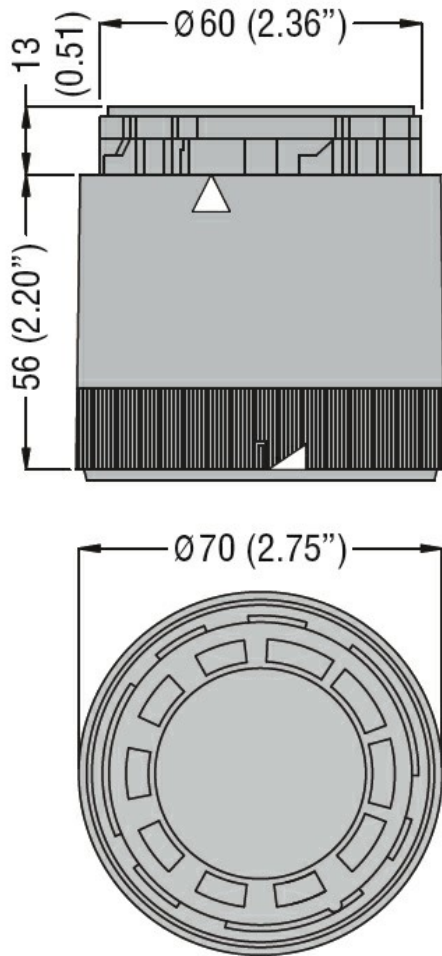
**Caratteristiche meccaniche**

Peso prodotto	g	92
---------------	---	----

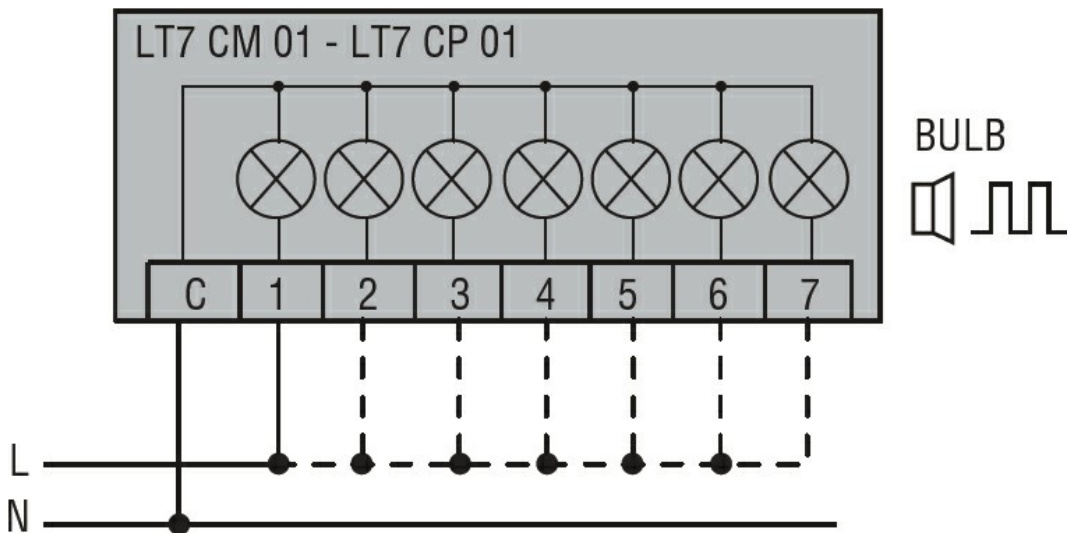
**Condizioni ambientali**

Temperatura	Temperatura di impiego	min	°C	-20
		max	°C	+50

**Dimensioni**



Schemi elettrici



Connect terminals C and 1 as indicated to power the first module.  
 If other modules are fitted, the respective terminals must be connected accordingly.

Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

---

IEC/EN 60947-1

---

IEC/EN 60947-5-1

---

UL508

Omologazioni

---

cULus

---

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000232 -  
Modulo ottico per  
torre di  
segnalazione