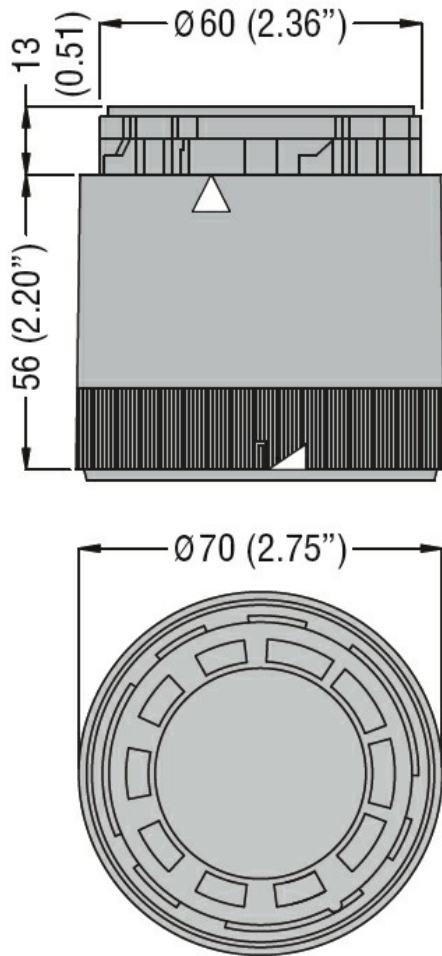
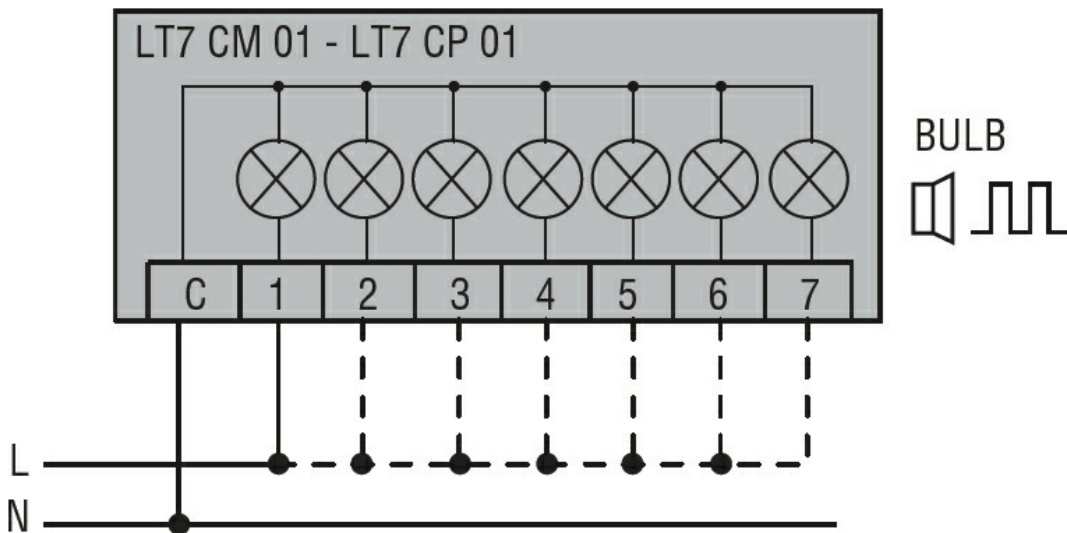




Denominazione del prodotto	Colonne luminose Ø70 mm		
Tipo	8TL7		
Caratteristiche generali			
Diametro	mm - inch	70 / 2.75	
Tensione di alimentazione (DC)	V	24±10%	
Colore	Verde, arancione, rosso		
Grado di protezione (IEC)	IP65		
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	90	
Assorbimento moduli sonori (DC)	mA	90	
Intensità sonora	dB	90	
Caratteristiche meccaniche			
Coppia di serraggio terminali max	Nm	0.5	
Attacchi vite	Morsetti		
Sezione dei conduttori			
AWG/Kcmil	max	16	
IEC	max	mm ²	1.5
Peso prodotto	g	90	
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