



ENERGY AND AUTOMATION

MODULI LUMINOSI FLASH. Ø70MM. CON LAMPADA XENON 4 JOULE, GIALLO, 230...240VAC



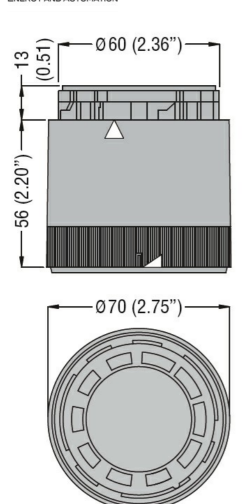
Denominazione del prodotto

Colonne luminose Ø70 mm 8TL7FL - Moduli luminosi

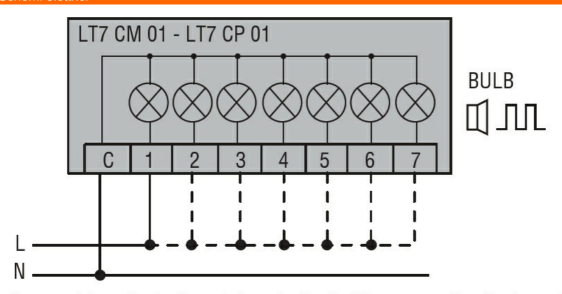
П	ро
---	----

Caratteristiche generali		
Diametro	mm - inch	70 / 2.75
Tensione di alimentazione (AC)	V	230240
Colore		Giallo
Grado di protezione (IEC)		IP65
Assorbimento luminoso per modulo (AC)	mA	15
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	15
Assorbimento moduli sonori (AC)	mA	15
Assorbimento moduli sonori (DC)	mA	15
Caratteristiche meccaniche		
Peso prodotto	g	92
Condizioni ambientali		
Temperatura		
Temperatura di impiego		
	min °C	-20
	max °C	+50
Dimensioni		

ENERGY AND AUTOMATION



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



ENERGY AND AUTOMATION

8LT7FLM5

MODULI LUMINOSI FLASH. Ø70MM. CON LAMPADA XENON 4 JOULE, GIALLO, 230...240VAC

	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