



**Caratteristiche generali**

Tensione di alimentazione (AC)	V	110...120
Colore		Bianco
Assorbimento luminoso per modulo (AC)	mA	<20

**Caratteristiche meccaniche**

Peso prodotto	g	10
---------------	---	----

**Omologazioni e conformità**

Conformità	CSA C22.2 n°14	
	IEC/EN 60947-1	
	IEC/EN 60947-5-1	
	UL508	

Omologazioni	/	
--------------	---	--

**Classificazione ETIM**

ETIM 8.0	EC000399 - Segnale Luminoso di Indicazione e Segnalazione
----------	---