



**Caratteristiche generali**

Tensione di alimentazione (AC)	V	12
Tensione di alimentazione (DC)	V	12
Colore		Bianco
Assorbimento luminoso per modulo (AC)	mA	<60
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	<60

**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