

**Voyant à LED CX<sup>3</sup> simple 110V~ à 400V~ - jaune - 1 module**

REF. 4 129 28

CX<sup>3</sup>

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

CX<sup>3</sup>, voyant à LED pour indication de l'état d'un circuit, d'un produit associé ou d'une phase

- Voyant LED simple 110V~ à 400V~
- Voyant jaune - 1 module
- Equipé d'une LED non interchangeable - Durée de vie LED : 100000 heures
- Consommation LED :
  - 0,17W en 230V~
  - 0,11W en 24V~
- Conforme à la norme IEC 60947-5-1

**Les + installation**

Accepte le passage du peigne d'alimentation

**Information sur la gamme**

La gamme CX<sup>3</sup> comporte des contacteurs de puissance ou domestique, ainsi que des télérupteurs et des voyants et inters à poussoirs modulaires. Tous ces appareils de commande se montent dans des coffrets divisionnaires et acceptent le passage du peigne d'alimentation. Les contacteurs domestiques permettent la gestion du tarif heure pleine/heure creuse pour les chauffe-eau par exemple, les contacteurs de puissance permettent la commande à distance d'une charge par un interrupteur avec ou sans manette. Les télérupteurs permettent de commander l'alimentation des circuits d'éclairage depuis différents endroits. Les poussoirs et inter à poussoirs permettent de commander des circuits électriques.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur de la calotte	jaune	Température d'utilisation /d'installation	-25 - 70 °C
Source lumineuse	LED	Température de stockage	-40 - 70 °C
Culot de lampe	autre	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
Puissance de la lampe max.	0.5 W	Durée de vie estimée de l'ampoule	100000 h
Tension assignée	400 V	Sens de l'alimentation électrique	Par le haut ou le bas
Type de tension	AC	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Largeur dans les unités de partition	1	Couleur	gris
Profondeur d'encastrement	44 mm	Numéro RAL	7035
Classe de protection (IP)	IP40	Sans halogène	Oui
Largeur hors tout	17.8 mm	Type de borne	borne à vis
Hauteur hors tout	93.4 mm	Capacité des bornes	0.75 - 4 mm <sup>2</sup>
Profondeur/longueur hors tout	67.3 mm	Type de connexion	Cable
Résistance aux chocs (IK)	IK04	Equipé d'un porte étiquette	Oui
		Mode de pose	rail DIN