

Convertisseur à courant constant DALI IP20 35W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Dernière mise à jour des informations: Juillet 2024



Référence accessoire

MY05: Convertisseur à courant constant DALI IP20 35W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø17

Description technique

Ballast électronique gradable DALI - fonctionnement à courant constant 500 mA. Protections : thermique, surtensions de réseau, surcharges

Installation

installation à distance - possibilité de fixation en surface par vis

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.09

Dimensions (mm) (\*)

125x80x22

\* Les dimensions peuvent varier en fonction des exigences de production, en garantissant le respect des performances et des modalités d'installation.

Câblage

500 mA pour encastrables Laser Ø17 - utilisation min. 2 - utilisation max. 20. Fixation des câbles par clips vissés.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Frequenza:	50/60	Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 18 alimentation B16A: 30 alimentation C10A: 31 alimentation C16A: 51 alimentation
Courant sortie [mA]:	500		
Courant d'appel:	10 A / 200 µs		
		% minimum de gradation:	1
		Protection de surtension:	4kV Mode commun e 4kV Mode différentiel