

Dernière mise à jour des informations: Février 2025



Référence accessoire

PF72: Alimentation gradable DALI IP20 35 W - Vin= 220-240 Vac - Vout = 48 Vdc - Uniquement pour les luminaires Libera et Linealuce

Description technique

Alimentation électronique à tension constante gradable DALI - 35 W Vout 48 V PWM. Les caractéristiques du produit comprennent protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités et surchauffes.

Installation

Consulter la notice de l'appareil d'éclairage pour le nombre de produit raccordable. Fentes prévues pour éventuelle fixation par vis. Pour les installations à l'extérieur, l'utilisation d'un boîtier de protection IP est obligatoire et l'adoption d'un accessoire SPD - Surge Protection Device est vivement conseillée (ex. pour installations de classe II réf JAL6 et pour installations de classe I réf. X495)

Coloris
Indéfini (00)

Poids (Kg)
0.13

Dimensions (mm) (*)
195x43x30

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

Câblage

Bornes d'entrée et sortie opposées (section câble jusqu'à 1,5 mm²). Presse-étoupe sur le côté primaire +DALI et presse-étoupe sur le secondaire.

Remarque

Possibilité de gestion en switch-dim, en alternative au DALI. Normes : EN 62386-101 / 102 / 207 (comprenant partie 251, 252, 253), EN 50172 pour utilisation sur systèmes de batterie centraux, EN 60598-2-22 indiqué pour installations d'éclairage de secours.

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



Données techniques

Frequenza:	0/50/60	Protection de surtension:	2kV Mode commun e 1kV Mode différentiel
Courant d'appel:	34 A / 160 µs	Control:	DALI-2
Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 17 alimentation B16A: 28 alimentation C10A: 29 alimentation C16A: 47 alimentation		