

Dernière mise à jour des informations: Février 2025



Référence accessoire

PF75: Alimentation gradable DALI IP20 200 W - Vin= 220-240 Vac - Vout = 48 Vdc - Uniquement pour les luminaires Libera

Description technique

Alimentation électronique à tension constante gradable DALI - 200 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 raccordables. Fentes prévues pour éventuelle fixation par vis.

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.33

Dimensions (mm) (*)

325x43x30

* 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. Standard : 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')

IP20



Données techniques

Frequenza:	0/50/60	Protection de surtension:	2kV Mode commun e 1kV Mode différentiel
Courant d'appel:	89 A / 275 µs	Control:	DALI-2
Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 3 alimentation B16A: 6 alimentation C10A: 6 alimentation C16A: 10 alimentation		