

Bloc d'alimentation pour utilisation à l'intérieur



Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Bloc d'alimentation avec interface DALI pour le branchement de luminaires LED à encastrer dans les faux-plafonds.

Description du produit

Boîtier en matière synthétique renforcée à la fibre de verre

Boîtier d'alimentation avec un 2-pole-connecteur pour une luminaire

Collier de fixation pour câble de jusqu' au: max. Ø 9 mm

Primaire: 220-240 V \sim 0/50-60 Hz

DC 176-280 V

Conforme aux exigences en matière de Flicker (scintillement) selon IEEE 1789,

DIN IEC/TR 63158, DIN IEC/TR 61547-1

Pilotage DALI

Secondaire: 1050 mA DC · 10,5-38 W

Classe de protection II

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,16 kg

