iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Mai 2025





PT61: Rail LV FILORAIL 48V (16A) Encastré Minimal Courbé R500

Description technique

Rail courbé basse tension 48V (16A) avec un rayon de R500 mm pour applications au plafond, encastré minimal. Conçu pour accueillir des éléments lumineux dédiés équipés d'un adaptateur spécifique 48V. Réalisé en aluminium extrudé peint. Le circuit intégré, conçu pour interagir avec le driver, est inclus dans les adaptateurs ou les produits, permettant de programmer individuellement les éléments lumineux insérés dans le rail. Pour obtenir des rangées continues, des joints directs et angulaires avec codage séparé sont disponibles. Systèmes d'installation accessoires avec codage séparé.



Encastré minimal

Coloris

Blanc (01)



Low voltage track

Câblage

L'alimentation à distance est disponible avec un codage séparé. Pour les charges maximales et les méthodes de câblage, consultez la fiche d'instructions.

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











