

## Boîtier driver DALI pour rail Low Voltage - 75W

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

### Référence accessoire

MZ96: Boîtier driver DALI pour rail Low Voltage - 75W



### Description technique

Boîtier pour driver AC/DC 75W pour fixation directe sur le rail par l'embout d'alimentation intégré. L'installation effectuée, le boîtier est solidaire au rail dans la partie inférieure. Réalisé en aluminium extrudé avec embouts de fermeture en matière thermoplastique. Plaque de fixation au plafond en acier.

### Installation

Fixation directe sur le rail pour application en surface ou en suspension.

### Coloris

Blanc (01) | Noir (04)

### Poids (Kg)

1.05

### Dimensions (mm) (\*)

514.5x31x73.4

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

### Câblage

Raccordement à la ligne sur l'embout d'alimentation intégré ; sur les versions à rail suspendu, utiliser l'accessoire avec câble à 5 pôles et filin de suspension en acier (réf. MZ98).

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

EAC

### Données techniques

Control: DALI