

## Aufbauehäuse mit DALI-Treiber für LV-Schiene - 75W

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2023

### Zubehörcode

MZ96: Aufbauehäuse mit DALI-Treiber für LV-Schiene - 75W



### Beschreibung

Komponentenelement für Treiber AC/DC 75W für Direktbefestigung an der Schiene mithilfe des eingebauten Stromversorgungsabschlussteils. Nach erfolgtem Einbau ist die Box im unteren Teil der Schiene fest mit dieser verankert. Aus stranggepresstem Aluminium mit Endstücken aus Thermoplast. Platte zur Deckenbefestigung aus Stahl.

### Installation

Direktbefestigung an der Schiene für Oberflächenanwendung oder als freischwebende Installation.

### Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

### Gewicht (Kg)

1.05

### Abmessungen (mm) (\*)

514.5x31x73.4

\* Die Abmessungen können sich unter Wahrung der Leistungsmuster und der Einbaumodalitäten je nach Produktionsanforderungen ändern.

### Verkabelung

Netzanschluss am eingebauten Stromversorgungsabschlussteil; in den Ausführungen mit freischwebender Schiene Zubehörteil mit 5-poligem Kabel und Stahl-Aufhängungskabel verwenden (Cod. MZ98).

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



### Technische Daten

Control: DALI