

MODULE LUMINEUX ET PLAFONNIER D'ANGLE POUR CABINE D'ASCENSEUR

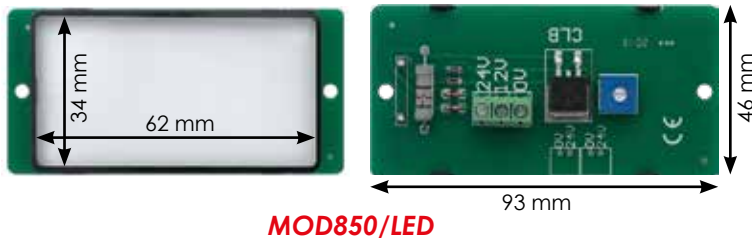
Module lumineux LED pour boîte à boutons cabine – MOD850



MODULE ÉCLAIRAGE SECOURS CABINE

Caractéristiques techniques

- Éclairage LED
- Tension : 12V ou 24V
- Intensité : 20mA
- Possibilité d'ajuster la lumière par potentiomètre
- Dimensions : 93 x 46 mm (hors tout)



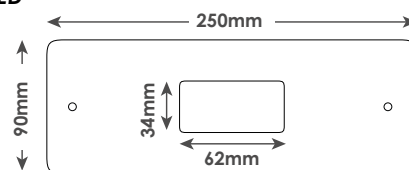
MOD850/LED

Plastrons pour module lumineux LED (livré sans module)



Caractéristiques techniques du plastron MOD850PL1/LED

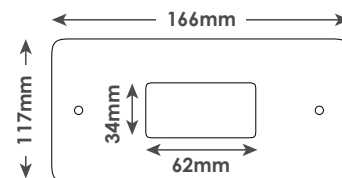
- Dimensions hors tout : 250 x 90 mm
- Entraxe perçage : 210 mm
- Épaisseur : 47 mm
- Matière : Inox brossé
- Dimensions fenêtre d'éclairage : 62 x 34 mm
- Diamètre des 2 trous de fixation : 5 mm
- **Livré sans module**



MOD850PL1/LED

Caractéristiques techniques du plastron MOD850PL2/LED

- Dimensions hors tout : 166 x 117 mm
- Entraxe perçage : 140 mm
- Épaisseur : 47 mm
- Matière : Inox brossé
- Dimensions fenêtre d'éclairage : 62 x 34 mm
- Diamètre des 2 trous de fixation : 5 mm
- **Livré sans module**



MOD850PL2/LED

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Module lumineux LED pour boîte à boutons cabine

MOD850/LED

Plastron à encastrer pour module lumineux LED

MOD850PL1/LED

Plastron à encastrer pour module lumineux LED

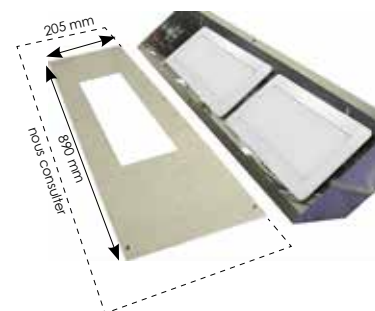
MOD850PL2/LED

Corniche d'éclairage cabine antivandale grain de cuir avec bloc secours intégré



Caractéristiques techniques :

- Plafonnier d'angle de fond de cabine
- Bloc secours et batterie 1,2A/12V intégrés
- Autonomie : 1 h 15
- Matière : Inox grain de cuir
- Antivandale, verre blindé
- 2 dalles LED pour éclairage permanent (2x 6W LED, réf : DLSA226)
- 1 lampe LED de secours (6W)
- Dimensions : 890 x 205 x 70 mm



PLNG890

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Corniche d'éclairage cabine (inox grain cuir)

PLNG890