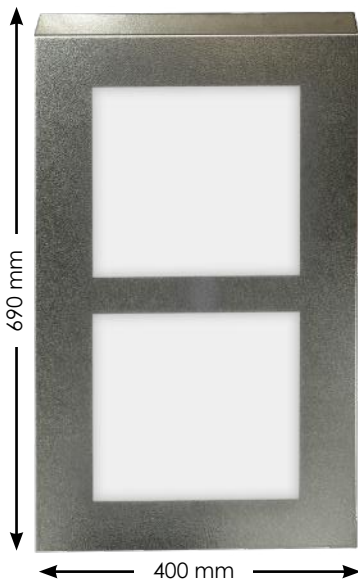


PLAFONNIER PRÉCABLÉ AVEC 2 DALLES LED

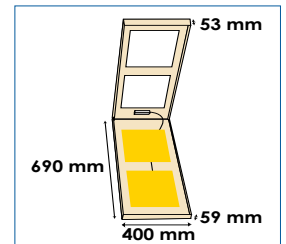
COMPLET ET PRÊT À L'EMPLOI



PDL40

Convertisseur fourni

- Puissance : 2 x 11W (22W)
- Tension : 230V
- Poids : 7.5kg
- Dimensions hors tout : 690 x 400 x 59mm
- Intensité lumineuse : 2 x 600lm (1200lm)
- Résistance à l'arrachement : 290kg
- Finition : Inox grain cuir ou acier laqué blanc
- Fermeture : 4 vis inox antivandales
- FHC de ø5mm
- Temps de pose : ~1h (1 personne)
- Couleur d'éclairage : 4000K
- Durée de vie : 50.000 Heures
- **Fonctionnement en tension (12V)**

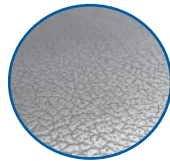


SOURCES LED

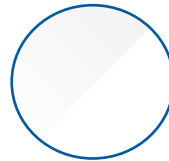
Équipé de 2 dalles LED 11W
(réf : MS3030/4K12)



FINITIONS



Grain cuir - Inox



Blanc laqué - Acier

OPTION BLOC DE SECOURS COMPATIBLE

En cas de coupure de courant, le bloc secours DCA12 régénère via son onduleur une tension de **12V/24W (1h15)**



DCA412L

Bloc de secours compatible avec le plafonnier **PDL40**

Alimentation permanente : **24W/12V**

Alimentation secourue : **24W/12V**

- Bloc secours éclairage en métal
- Sirène intégrée : 115 dB/12V
- Batterie : **12V/2,1A**
- Autonomie en secours : **1h15**
- Possibilité d'ajouter 1 à 4 sirènes
- Sortie relais : 1 contact 1 NO/NC
- Bouton de test sirène et batterie
- Sortie 12V : **250 mA en permanent – 500 mA en secours**
- Haut degré de protection (fusible et protection électronique)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Plafonnier précablé 22W grain cuir inox équipé de 2 dalles LED 4000K	PDL40/G
Plafonnier précablé 22W blanc laqué acier équipé de 2 dalles LED 4000K	PDL40/B
Option pour alim. secourue : bloc secours 12V/24W	DCA412L