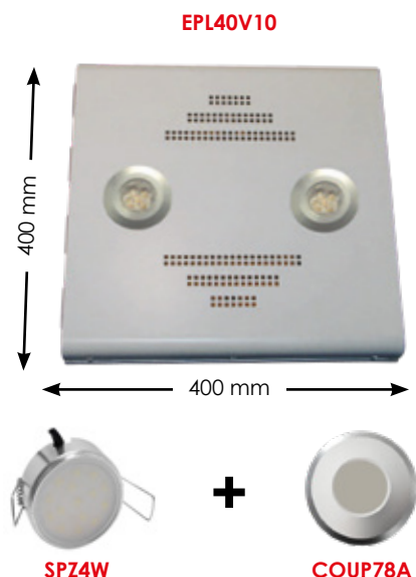


Plafonnier complet, prêt à l'emploi, fabriqué en France. Modèle déposé ©

## EPL40V10 - Plafonnier design avec 2 spots antivandales



### Caractéristiques techniques :

- Puissance : **2 x 4W** (8W)
- Tension : **230V**
- Dimensions : 400 x 400 x 60 mm
- Équipé de 2 spots LED 4W / 230V (réf. SPZ230/4W)
- Équipé de 2 coupelles ø78mm finition Alu. (réf. COUP78A)
- Intensité lumineuse : 2 x 200Lm (400Lm)
- Couleur d'éclairage : 3000K ou 6000K  
(blanc chaud ou blanc froid)
- Temps de pose : ~ 20 minutes (1 pers. seule)
- Fermeture : par 1 vis antivandale FHC ø5mm  
(Équipé de 2 ergots pour le maintien du capot en toute sécurité sans la vis d'ouverture)
- Résistance à l'arrachement : 210 Kg
- Poids : 5 kg
- Structure acier galvanisé 2 mm
- Finition : Acrylique blanc lisse
- Conforme EN81-20 / 50

Pour une version GU10, MR16, ou pour d'autres couleurs de coupelle, **Nous contacter**

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Plafonnier équipé de 2 spots LED 4W / 230V	<b>EPL40V10</b>
<b>Bloc secours 230V/8W (les 2 spots restent éclairés en cas de coupure secteur)</b>	<b>DCA400L/8W</b>

## Plafonnier décor ciel bleu

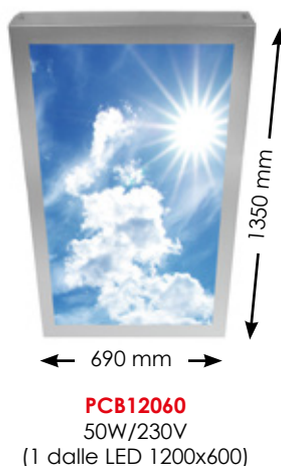
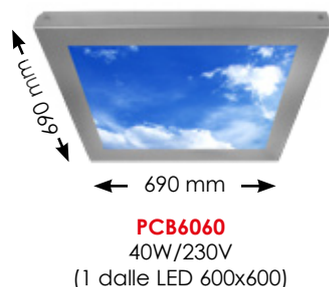
## NOUVEAUTÉ



Les dalles CIEL atténuent la sensation de clostrophobie dans la cabine grâce à l'éclairage proche de la lumière du jour (sans éblouissement).

Le décor est constitué de 1 à 4 dalles : nuages blanc, ciel bleu et soleil. L'effet 3D restitue un changement de décor en fonction de l'angle de vue et augmente le réalisme.

- Option avec verre antivandale STADIP renforcé, 44-2, nous consulter.



Version 3 ou 4 dalles, dimensions sur-mesure, nous consulter



### Caractéristiques techniques d'une dalle :

- Puissance : 40W ou 50W / 230V
- Température de couleur : 6500K (blanc froid)
- Intensité lumineuse : 4000 ou 5000 Lumens
- Angle d'éclairage : 140°
- Dimensions : 600 x 600 x 59 mm ou 1200 x 600 x 59 mm

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Plafonnier précablé décor « ciel bleu » 40W (avec 1 dalle LED 600x600)	<b>PCB6060</b>
Plafonnier précablé décor « ciel bleu » 50W (avec 1 dalle LED 1200x600)	<b>PCB12060</b>

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U