

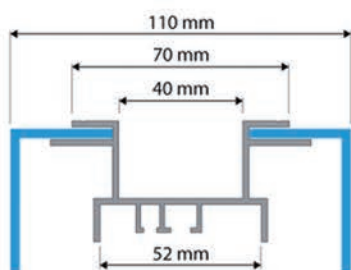
Caisson lumineux Profils Joints Creux

Ép. 110mm - double face

Leds périphériques 3 W

Bords creux pour un aspect moderne

Ultra plat, éclairage Led uniforme, faible consommation



Caractéristiques

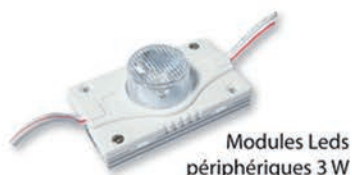
- Cadre alu laqué gris 7016 épaisseur 70 mm. Avec 2 faces Lexan blanc diffusant pour une épaisseur totale de caisson de 110 mm.
- 2 bras de fixation avec platines, plus cache platines en tôle aluminium laqué.
- Équipement lumineux par **Leds périphériques 3 W**, en haut et en bas du caisson.
- Alimentation étanche 12 V Meanwell intégrée dans le caisson.
- Faces Makrolon blanc diffusant 3 mm avec pliage sur les 4 côtés.
- Laquage Epoxy Ral 7016 en série, toutes teintes Ral disponibles en option.
- Une version non - lumineuse avec faces Dibond est également disponible.

AVANTAGES

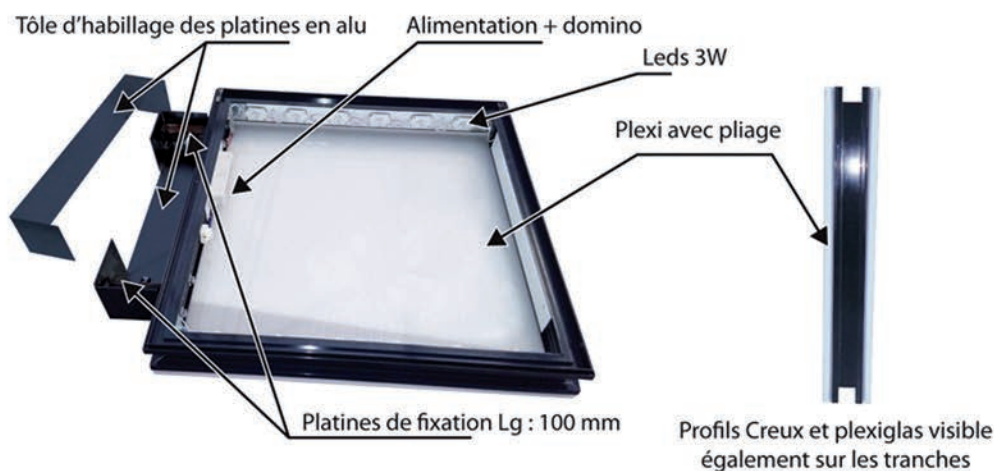
- Faible épaisseur
- Consommation réduite
- Éclairage visible sur les tranches de caisson



Modèle joints creux face Dibond



Modules Leds périphériques 3 W



En option :

Laquage époxy toutes teintes RAL

Désignation	Format standard	Lumineux (Faces plexi)	Non Lumineux (Faces Dibond blanc)
		Référence	Référence
Caisson lumineux double face profil joints creux	500 x 500 mm	2CLUPC5	2CLUPC5NL
Caisson lumineux double face profil joints creux	600 x 600 mm	2CLUPC6	2CLUPC6NL
Caisson lumineux double face profil joints creux	700 x 700 mm	2CLUPC7	2CLUPC7NL
Caisson lumineux double face profil joints creux	800 x 800 mm	2CLUPC8	2CLUPC8NL

Laquage caisson en option

➤ Autres formats sur demande