



Luminaires de balisage, signalétique & flashs

OMB/BE-2

Kit d'encastrement pour luminaire de la gamme OMB



Descriptif et fonctionnement

Kit permettant l'encastrement des luminaires de balisage de type OMB/... avec une alimentation de secours autonome.

L'ensemble est constitué d'un cadre d'installation en polycarbonate blanc, ainsi que deux mécanismes à mettre en place sur le luminaire OMB, permettant de fixer celui-ci dans tous type de cloison légère, de 10 à 35 mm d'épaisseur. Il est aussi possible d'encastrer les luminaires de la gamme OMB dans des murs en béton, en combinant ce kit avec une boite d'encastrement de type Kaiser 1297-34

OMB/BE + OMB/...

La fixation du luminaire dans le cadre d'installation est simple et ne nécessite aucun outil.

Caractéristiques techniques

Boîtier : polycarbonate / blanc (RAL 9016)

Dimensions (LxHxP): 331 x 192 x 9 mm Epaisseur cloison: 10 à 35 mm

Dimensions découpe : de 306/314 x 158/165 mm (min./max.)

En option : boîte de passage 400 x 300 x 135 mm, avec couvercle en fibres minérales (placoplâtre) pour

encastrement dans mur béton (article type: Kaiser N°1297-34; EAN 4013456543836)

Compatible

OMB/CG, OMB/PS, OMB/PSA

