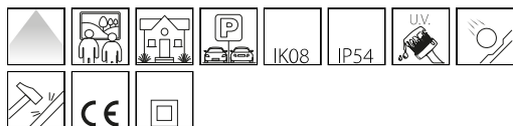


## 1208 - Box

Code: 431601-00



1208 Box



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	1208 - Box
Code	431601-00

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	89 mm
Poids (Kg)	0.8 kg

### INSTALLATION

Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	110 mm
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	215 mm

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD-S
Facteur de puissance	>0
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun

## 1208 - Box

Code: 431601-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



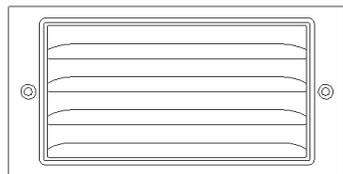
Source lumineuse	LED
Puissance absorbée (totale) (W)	0 W
CCT	0 K
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 70, B 50

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

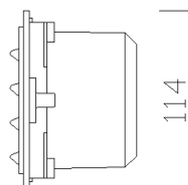
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	54

## 1208 - Box

Code: 431601-00



223



114

100

### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

[InstructionsMontage box 07-20.pdf](#)

#### DESSINS

[DessinTechnique 1208box.dxf](#)



### MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	nylon chargé en f.v., incassable, stabilisé aux rayons UV. Avec grille linéaire horizontale, cadre en aluminium moulé sous pression.
Diffuseur	plexiglas opale.
Peinture	phase de prétraitement superficiel du métal, couche de peinture cataphorèse résistante à la corrosion et au brouillard salin, couche finale de peinture liquide acrylique bi-composante stabilisée aux rayons UV.
Couleur	Graphite
Matériel	joint d'étanchéité en caoutchouc silicone et EPDM.

### NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

### GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------