

Électricité > Matériel électrique > Boitier de raccordement >

## Boitier de facade Ligthbox mini



Voir la fiche technique

### Caractéristiques produit

Indice de protection (IP)	IP 44
Matière	Thermoplastique
Utilisation	Raccordement au réseau d'éclairage public, permet la protection du point lumineux.
Section du câble (en mm²)	10
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Tension maximum supportée (en V)	440
Spécificité	Joint de passe-câble étanche.
Type de pose	Murale
Composition	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 boitier de façade lightbox mini</li> <li>- 1 coupe-circuit 10 x 38 + 1 fusible 4A</li> </ul>



Longueur (en mm)	55
Hauteur (en mm)	196
Profondeur (en mm)	53
Secteur - Page catalogue	

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<u>CAU205</u>	Gris
<u>CAU206</u>	Noir
<u>CAU207</u>	Beige