

Électricité > Matériel électrique > Boitier de raccordement >

Boitier de facade Ligthbox mini



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Sicame
Indice de protection (IP)	IP 44
Matière	Thermoplastique
Utilisation	Raccordement au réseau d'éclairage public, permet la protection du point lumineux.
Section du câble (mm ²)	10
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Tension maximum supportée (V)	440
Spécificité	Joint de passe-câble étanche.
Type de pose	Murale
Composition	

	- 1 boîtier de façade lightbox mini - 1 coupe-circuit 10 x 38 + 1 fusible 4A
Longueur (mm)	55
Hauteur (mm)	196
Profondeur (mm)	53
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

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