



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Électricité / Matériel électrique / Boîtier de raccordement /



## Boîtier de façade Ligthbox mini | CAU207

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 44
Matière	Thermoplastique
Utilisation	Raccordement au réseau d'éclairage public, permet la protection du point lumineux.
Coloris	Beige
Section du câble (en mm <sup>2</sup> )	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	- 1 boîtier de façade lightbox mini - 1 coupe-circuit 10 x 38 + 1 fusible 4A
Longueur (en mm)	55
Hauteur (en mm)	196
Profondeur (en mm)	53

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CAU207
Référence fabricant	48908 48908
Marque	Sicame
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)