



50 000 références en stock

► Électricité / Matériel électrique / Boîtier de raccordement /



Livraison 24h



www.trenois.com



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 ²)	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](#)