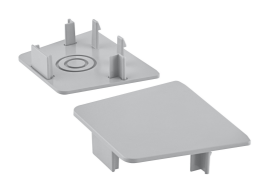


# FICHE PRODUIT TruSys® End Cap Energy Rail

TruSys® END CAP ENERGY RAIL | Embouts pour rail de montage





## Avantages du produit

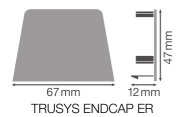
- Montage à encliquetage simple des embouts d'extrémité



# DONNÉES TECHNIQUES

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	12,0 mm
Largeur	67,00 mm
Hauteur	47 mm
Poids du produit	21,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Aluminium
Matériau de corps	Aluminium

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Emplacement montage	Plafond
Source lumineuse remplaçable	Non

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Résistance aux chocs de balle	Non

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

Textes pour appels d'offres	Nom du document	
Offres	TruSys END CAP ENERGY RAIL-FR	

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
Code produit	Office a emballage (Fleces/Office)	Differsions (longueur x largeur x flauteur)	Folus approximatii	Volume

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075100411	SAC 2	100 mm x 80 mm x 1 mm	44.00 g	0.01 dm <sup>3</sup>
4058075100428	Carton de regroupement 6	176 mm x 86 mm x 82 mm	162.00 g	1.24 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.