

# FICHE PRODUIT

## TRUSYS FLEX P RAIL 1500 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | Rail de montage à 8 pôles

---

### Zones d'application

- Halles industrielles, entrepôts à hauts rayonnages, quincailleries



---

### Avantages du produit

- Installation simple
- Grande flexibilité grâce aux deux longueurs disponibles (rail fin de ligne 1500 mm, 3000 mm et 1500 mm)

---

### Caractéristiques du produit

- Câblage traversant avec 8 conducteurs
- Différentes longueurs disponibles
- Raccordement électrique interne au niveau du premier luminaire, aucune unité de raccordement externe requise
- Corps en tôle d'acier
- Rail d'extrémité sans connecteurs électriques ni éclisses



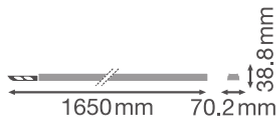
## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

### DONNÉES TECHNIQUES

#### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1650 mm
Largeur	70,2 mm
Hauteur	38,8 mm
Poids du produit	1750,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Acier

#### APPLICATION & MONTAGE

Emplacement montage	Plafond
Avec source de lumière	Non

#### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
--------	-----------------------------

#### ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Divers accessoires disponibles

#### TÉLÉCHARGEMENTS

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA
<b>Fichiers CAD/BIM</b>	
	BIM_Revit_3D
	CAD_STEP_3D
<b>Textes pour appels d'offres</b>	
	Offres

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075781696	Fourreau 1	43 mm x 52 mm x 1,680 mm	1762.00 g	3.76 dm <sup>3</sup>
4058075781702	Carton de regroupement 4	1,720 mm x 191 mm x 141 mm	8118.00 g	46.16 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.