



FreeStreet

ZTP700 TBL S

FreeStreet - Turnbuckle - - - - - V - - Hz - - - Petit/court -
Non - Acier

Dans les villes d'aujourd'hui, il n'est pas rare de constater que certaines rues et zones piétonnes ont été au fil du temps chargées d'éléments disparates (poteaux d'éclairage, suspensions, mobilier urbain, etc.) qui dégagent une impression d'encombrement et donnent à ces zones un aspect peu engageant. Pourquoi ne pas reconquérir l'espace public et améliorer l'accessibilité et l'aspect de nos rues ? Quasiment invisible, notre système de suspension FreeStreet est le fruit d'une nouvelle conception de l'éclairage public. Petite, stable et légère, cette solution LED de pointe produit un éclairage de très bonne qualité sans troubler l'aspect général du lieu pour faire de nos rues et zones piétonnes des endroits plus accueillants et plus accessibles.

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Classe de protection CEI	-	Accessoires électriques	Non [-]
Forme du luminaire	Petit/court	Tension d'entrée	- V
Marquage CE	Marquage CE	Fréquence d'entrée	- Hz
Matériau	Acier	Matériaux et finitions	
Accessoires pour suspension	TBL [Turnbuckle]	Longueur totale	120 mm
Accessoires mécaniques	Non [-]	Largeur totale	20 mm
Configuration d'emballage	No [-]	Hauteur totale	20 mm
Angle	Non	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	20 x 20 x 120 mm (0.8 x 0.8 x 4.7 in)
Couleur des accessoires	Acier	Normes et recommandations	
Code de la famille de produits	ZTP700 [FreeStreet]	Code d'indice de protection	IPO0 [Sans protection]

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK00 [Pas de protection]
--	---------------------------

Données logistiques

Code de produit complet	871829107426700
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	ZTP700 TBL S
---------------------	--------------

Code barre produit (EAN)	8718291074267
--------------------------	---------------

Code de commande	07426700
------------------	----------

Unité d'emballage	1
-------------------	---

Conditionnement par carton	1
----------------------------	---

Code industriel (12NC)	910925258612
------------------------	--------------

Poids net (pièce)	0,200 kg
-------------------	----------

