

Global Trac Electrical Accessories GLOBAL TRAC PRO END FEED-L BLACK XTS12-2



Caractéristiques

- Global Trac, rail 3 allumages en version saillie ou suspendu en standard, disponible en coloris blanc ou noir, et sur demande en coloris argent. Version DALI et version encastrée disponible sur demande. Pour tous les spots 3 allumages - L3 (toutes marques). Coupleurs en L, T et X, et coupleur flexible pré-cablés pour faciliter l'installation. Existe en dimensions : 1m, 2m, 3m ou 4m. Idéal pour les applications commerces (supermarchés, grands magasins, boutiques...). Garantie 5 ans.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	GLOBAL TRAC PRO END FEED-L BLACK
Technologie	Accessoire
Caisson	Polycarbonate
Application générale	Commerce
Classe ETIM	EC002556
E-number SE	7402217
Garantie	5 ans
Couleur de lumière	N/A
Dimmable	Non
Couleur du corps	RAL 9005 - Noir foncé
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	6410014506124

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	GLOBAL TRAC PRO END FEED-L BLACK
Technologie	Accessoire
Caisson	Polycarbonate
Application générale	Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	0°C...+25°C
Classe ETIM	EC002556
E-number SE	7402217
Garantie	5 ans

Données optiques

Couleur de lumière	N/A
--------------------	-----

Caractéristiques électriques

Tension secteur (V)	220-240V
---------------------	----------

Global Trac Electrical Accessories GLOBAL TRAC PRO END FEED-L BLACK XTS12-2

Dimmable Non

Données physiques

Couleur du corps	RAL 9005 - Noir foncé
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	105
Largeur (mm)	32
Hauteur nominale du produit (mm)	33
Poids (kg)	0.053

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	6410014506124
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.2
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.3
DUN14 (intérieur)	06410014506124
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	9.9
largeur de l'emballage extérieur (cm)	3.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	3.3

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	0-25
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui

SCHÉMAS TECHNIQUES

