

Lytespan LP 1 Allumage - Kit rail complet

Lytespan LP Complet 1m Bla
2019502



Caractéristiques de la gamme

- Rail mono-circuit extra plat, légèrement bombé de seulement 16 mm d'épaisseur. Fixation en saillie invisible pour des solutions d'éclairage discrètes et attractives. Pour tous les spots 1 Allumage (mono-circuit - L1) Sylvania, Concord et Lumiance. Accès aisé aux bornes de connexion. Coloris blanc, argent ou noir. Capacité 16 ampères. Rail complet, livré avec une alimentation insérable, vis de fixation et 2 embouts. Rail complémentaire livré avec coupleur pour connexion électrique/mécanique. Coupleurs flexibles pour courbes.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2019502
Nom du produit	Lytespan LP Complet 1m Bla
Technologie	Accessoire
Montage	Saillie
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC000101
E-number FI	4276840
E-number SE	7416000
E-number Norway	3213319
Couleur du corps	Blanc
Code EAN	5025768195022

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	2019502
Nom du produit	Lytespan LP Complet 1m Bla
Technologie	Accessoire
Montage	Saillie
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC000101
E-number FI	4276840
E-number SE	7416000
E-number Norway	3213319

Données optiques

Ajustement de la température de couleur	N
---	---

Caractéristiques électriques

Tension secteur (V)	230V~
Transformateur requis	Yes

Lytespan LP 1 Allumage - Kit rail complet

Lytespan LP Complet 1m Bla
2019502

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Longueur (mm)	1000
Poids (kg)	0.6

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768195022
Longueur simple de l'emballage (cm)	126.6
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.4
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	5.4
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	126.6
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	5.4
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	5.4

SCHÉMAS TECHNIQUES