

AUSCHITZKY

# Luminaires Encastrés Kit Suspension et Saillie pour Luminaire OptiClip 1200

Nos Marques > Sylvania > LUMINAIRES SYLVANIA > LUMINAIRES SYLVANIA > LED FIXTURE ACCESSORIES > 4458 - LED ACCESSOIRES ENCASTRES > Luminaires Encastrés Kit Suspension et Saillie pour Luminaire OptiClip 1200

<https://auschwitzky.fr/sylvania-luminaires-encastres-kit-suspension-et-saillie-pour-luminaire-opticlip-1200-101636170.html>

## Description courte

---

Marque : SYLVANIA

Fabricant : SYLVANIA

Référence : SLI0044033

Luminaires Tertiaire et Scolaire Encastrés - Accessoire  
Kit Suspension et Saillie OptiClip 1200



## Description

---

Luminaires Tertiaire et Scolaire Encastrés - Accessoire Kit Suspension et Saillie OptiClip 1200

### Description

- Cadre de montage saillie et kit de suspension pour OptiClip 1200x300. Hauteur 50mm.

### Mode d'emplois

Education, Bureaux



# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Fournisseur	SYLVANIA	
Ean13	5410288440330	
Caractéristiques produit	Garantie	5 ans
	Poids	1,122
	Couleur du corps	RAL 9003 - Blanc de sécurité
	DUN14 (intérieur)	15410288440337
	Environnement	Intérieur
	Classe ETIM	EC002892
	Type d'emballage	Carton
	Profondeur emballage unitaire (cm)	127.5
	Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	129.0
	largeur de l'emballage extérieur (cm)	17.5
	Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.5
	Longueur simple de l'emballage (cm)	8.0
	Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.0
	Hauteur nominale du produit (mm)	50
	QCT	CT
	unités par emballage extérieur	4
	QC Unité	1
	QC Carton	4
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Instructions</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li></ul>	
Référence fabricant	0044033	
Ean13	5410288440330	
Unité produit	pièce	
Marque	SYLVANIA	
Technologie	Accessoire	
Code Auschitzky	3120736	

# Images du produit



Visuel  
Indisponible

ASCITZKY  
MARQUE DÉPOSÉE

