



ECLAIRMAG

LIPSY 50 PLAFONNIER, DRUM, BLA

Nos produits > Éclairage > Éclairage extérieur > Applique - Hublot - Plafonnier > LIPSY 50 PLAFONNIER, DRUM, BLA

<https://eclairmag.fr/slv-lipsy-50-plafonnier-drum-blanc-led-3000-4000k-dimmable-100448511.html>

Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence :DCL1002077

LIPSY® 50, applique et plafonnier intérieur, Drum, blanc, LED, 21W, 3000K/4000K, IP44



Description

LIPSY® 50, applique et plafonnier intérieur, Drum, blanc, LED, 21W, 3000K/4000K, IP44

Description

Affichant un design sobre et intemporel, les appliques et plafonniers de la gamme LIPSY DRUM sont des solutions d'éclairage appréciées pour les domaines d'application les plus variés. Dotée d'un cache en verre acrylique, cette gamme de luminaires en acier comporte plusieurs tailles de boîtier. La largeur de l'angle de diffusion combinée à la puissance du module LED permet d'obtenir un éclairage homogène. L'alimentation intégrée permet le raccordement direct à la tension secteur 230V. La température de couleur du produit est réglable de 3000K à 4000K.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	SLV FRANCE	
Ean13	402416322839	
Référence fabricant	1002077	
	Montage	En saillie
	CCT Switch	1
	Poids net	0.97 kg
	Page du BIG WHITE	312
	IRC	>80
	Binning	3 SDCM
	Code IP	IP 44
	Courant secondaire / tension secondaire	500mA
	Durée de vie	30000 h
	Product Name (new)	LIPSY @ 50
	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
	Température ambiante maximale	40 °C
	Material 1	Aluminium
	Sortie lumineuse	directement
	LED remplaçable	Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié
	Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
	Couleur	blanc
	Puissance en watts	21 W
	Angle de rayonnement	120 °
	Lumen	2400 lm
	Diamètre	40 cm
	Hauteur	9.6 cm
	classe de protection	I
	largeur (mm)	400
	diamètre externe (mm)	400
	couleur du boîtier/corps	blanc
	type de tension	AC
	puissance de lampe acceptée (W)	20
	appareillage	driver LED courant constant
Caractéristiques produit	Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	longueur (mm)	96
	hauteur/profondeur (mm)	400
	matériau du boîtier/corps	aluminium
	source lumineuse	LED non interchangeable
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrine	plastique mat/satiné
	tension nominale (Un) (V)	240
	indice de protection (IP)	IP44
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	adapté à un montage en applique	OUI
	appareillage fourni	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	température de couleur (K)	4000
	puissance du système (W)	20
	flux lumineux utile (lm)	2600
	couleur de la lumière	blanc
	type de câblage	terminalison
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	50000
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	pas de variation	OUI
	efficacité du luminaire (lm/W)	122.50
	adapté à un montage au plafond	OUI
	QC Carton	1
	QCT	CT
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Notice• Fiche• Manuel• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche	
Ean13	402416322839	
Fournisseur	SLV FRANCE	
Référence Odelec-Nollet	122000625	

Images du produit

