

AUSCHITZKY

# SLV 1002076 LIPSY 40 PLAFONNIER,

Nos Marques > SLV > Extérieur > Plafonniers extérieurs LED > SLV 1002076 LIPSY 40 PLAFONNIER,

<https://auschwitzky.fr/slv-lipsy-40-plafonnier-drum-blanc-led-3000-4000k-dimmable-100450985.html>

## Description courte

---



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1002076

SLV 1002076 LIPSY 40 PLAFONNIER,

 SLV

## Description

---

 SLV

**Code fournisseur : 19362**

Référence commerciale : 1002076

Fournisseur : SLV

Nom produit : LIPSY 40 plafonnier, drum, bla

Marque : SLV

Gamme : LIPSY®

EAN : 4024163222822

### Caractéristiques :

- LIPSY® 40
- applique et plafonnier intérieur
- Drum
- blanc
- LED

- 18W
- 3000K/4000K
- IP44

# Informations complémentaires

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Quantité d'unité Prix    | 0.000000  |
| Code Auschitzky          | 3623213   |
| Marque                   | SLV   |
| Ean13                    | 4024163222822   |
|                          | <p>Nom du produit LIPSY ® 40</p> <p>Page du BIG WHITE 358</p> <p>Couleur blanc</p> <p>Matiere Aluminium</p> <p>Puissance en watts 18 W</p> <p>Flux lumineux (lm) 2000</p> <p>Angle de rayonnement 120 ° Également désigné sous le nom d'« angle de diffusion », il décrit l'angle entre deux points au niveau desquels la puissance lumineuse descend en dessous de 50% de la valeur maximale.</p> <p>CRI 80 CRI = Colour Rendering Index (indice de rendu des couleurs Ra). Décrit la qualité d'une lumière artificielle par rapport à la lumière du jour (Ra = 100). Plus la valeur est élevée, plus les couleurs diffusées ont un rendu naturel.</p> <p>Interrupteur CCT Oui Réglage de la température de couleur par interrupteur</p> <p>Code IP IP 44 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.</p> <p>Montage En saillie</p> <p>Détails de montage Plafond Applique</p> <p>Forme rond</p> <p>Hauteur 8,8 cm</p> <p>Diamètre 35 cm</p> <p>Sortie lumineuse directement</p> <p>Distribution de l'intensité lumineuse rotosymétrique Décrit la dispersion de la lumière de la source lumineuse dans l'espace.</p> <p>Homogénéité chromatique 3 SDCM Décrit la variation de point de couleur ou d'homogénéité chromatique qui peut apparaître au sein de plusieurs lots d'un même produit. (unité : SDCM)</p> <p>Durée de vie 30000 h</p> <p>Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz</p> <p>Courant secondaire / tension secondaire 500mA</p> <p>Température ambiante 40 °C Décrit la valeur maximale de température à ne pas dépasser pour éviter toute conséquence négative sur l'espérance de vie et pour atteindre des conditions optimales de fonctionnalité et de durée de vie.</p> <p>Poids 0,78 kg</p> <p>Consommation pondérée 18 kWh/1.000h</p> <p>Données LXXBXX L70B50 Décrit la durée de vie d'une LED. L = maintien du flux lumineux en % B = proportion de modules touchés en % L70B50 signifie donc qu'un maximum de 10% des modules tomberont en dessous de 70% du flux lumineux d'origine.</p> |
| Caractéristiques produit | <p>adapté à un montage en applique OUI</p> <p>adapté à un montage au plafond OUI</p> <p>adapté à un montage en saillie OUI</p> <p>source lumineuse LED non interchangeable</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>matériau du boîtier/corps aluminium</p> <p>matériau de la verrine plastique matsatiné</p> <p>Tension nominale (Un) (V) AC</p> <p>appareillage driver LED courant constant</p> <p>appareillage fourni OUI</p> <p>pas de variation OUI</p> <p>répartition lumineuse symétrique</p> <p>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 50000</p> <p>indice de protection (IP) IP44</p> <p>classe de protection I</p> <p>température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) 40</p> <p>puissance de lampe acceptée (W) 17,5</p> <p>puissance du système (W) 17,5</p> <p>Température de couleur (K) 4000</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>largeur (mm) 350</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 350</p> <p>longueur (mm) 88</p> <p>diamètre externe (mm) 350</p> <p>type de câblage terminaison</p> <p>QC Carton 1</p> <p>QCT CT</p> <p><b>Document(s)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Notice</li> <li>• Fiche</li> <li>• Manuel</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Notice</li> <li>1002076</li> </ul>  |
| Référence fabricant      |   |
| Ean13                    | 4024163222822   |
| Fournisseur              | SLV BY DECLIC   |
| Unité produit            | pièce   |

# Images du produit

---



ASCHITZKY  
MANAGER BELGIQUE

Visuel  
Indisponible

