

AUSCHITZKY

# SLV 1001287 SIGHT 115 LED, APPLI

Nos Marques > SLV > Intérieur > Appliques intérieures LED > SLV 1001287 SIGHT 115 LED, APPLI

<https://auschwitzky.fr/slv-sight-115-applique-et-plafonnier-interieur-blanc-led-38w-3000k-100447780.html>

## Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1001287

SLV 1001287 SIGHT 115 LED, APPLI

 SLV

## Description



**Code fournisseur : 19362**

Référence commerciale : 1001287

Fournisseur : SLV

Nom produit : SIGHT 115 LED 1200mm blanc

Marque : SLV

Gamme : SIGHT

EAN : 4024163195911

### Caractéristiques :

- SIGHT 115
- applique et plafonnier intérieur
- blanc
- LED
- 38W

- 3000K

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Code Auschitzky	3622575
Ean13	4024163195911
	<p>Nom du produit SIGHT 115</p> <p>Page du BIG WHITE 370</p> <p>Couleur blanc</p> <p>Matiere Aluminium</p> <p>Puissance en watts 38 W</p> <p>Lumineux/watt 81.58 lm/W</p> <p>Flux lumineux (lm) 3100</p> <p>Angle de faisceau 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>UGR ≤ 28 UGR= Unified Glare Rating. Indique la valeur standardisée de l'éblouissement psychologique (ou d'inconfort). Plus la valeur est petite, plus l'éblouissement est faible.</p> <p>Différentes sorties lumineuses 1</p> <p>Code IP IP 20 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 carré</p> <p>Longueur 114 cm</p> <p>Largeur 4.5 cm</p> <p>Hauteur 6.5 cm</p> <p>Sortie lumineuse directement</p> <p>Distribution de l'intensité lumineuse axisymétrique Décrit la dispersion de la lumière de la source lumineuse dans l'espace.</p> <p>Homogénéité chromatique 4 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 : 5SDCM)</p> <p>Durée de vie 30000 h</p> <p>Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz</p> <p>Courant secondaire / tension secondaire 700mA</p> <p>Poids 1.99 kg</p> <p>Consommation pondérée 38 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 % L70B10 signifie donc qu'un maximum de 10% des modules tomberont en dessous de 70% du flux lumineux d'origine.</p> <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 mat/satiné</p> <p>Tension nominale (Un) (V) AC</p> <p>appareillage non requis</p> <p>pas de variation OUI</p> <p>répartition lumineuse symétrique</p> <p>émission de lumière direct</p> <p>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 30000</p> <p>IP IP20</p> <p>Classe de protection I</p> <p>puissance de lampe acceptée (W) 38</p> <p>puissance du système (W) 38</p> <p>Température de couleur (K) 3000</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>largeur (mm) 45</p> <p>longueur (mm) 1140</p> <p>type de câblage terminalson</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>• Notice</li> </ul>
Caractéristiques produit	
Référence fabricant	1001287
Ean13	4024163195911
Unité produit	pièce
Marque	SLV
Fournisseur	SLV BY DECLIC

# Images du produit

---

