

AUSCHITZKY

# SLV 1003536 L-LINE OUT 30, BORNE

Nos Marques > SLV > Extérieur > Bornes Extérieures LED > SLV 1003536 L-LINE OUT 30, BORNE

<https://auschwitzky.fr/slv-l-line-out-30-borne-exterieure-anthracite-led-11-5w-3000-4000k-interrupteu-101609150.html>

## Description courte

---



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1003536

SLV 1003536 L-LINE OUT 30, BORNE



## Description

---



**Code fournisseur : 19362**

Référence commerciale : 1003536

Fournisseur : SLV

Nom produit : L-LINE OUT 30 borne anth

Marque : SLV

Gamme : L-LINE OUT

EAN : 4024163236874

### Caractéristiques :

- L
- LINE OUT 30
- borne extérieure
- anthracite
- LED

- 11
- 5W
- 3000/4000K
- IP65
- interrupteur CCT

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Code Auschitzky	3621666
Ean13	4024163236874
	<p>Nom du produit L-LINE OUT 30</p> <p>Page du BIG WHITE 595</p> <p>Couleur anthracite</p> <p>Matiere aluminium</p> <p>Puissance en watts 11.5 W</p> <p>Lumineux/watt 69.57 lm/W</p> <p>Flux lumineux (lm) 810</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>Différentes sorties lumineuses 1</p> <p>Interrupteur CCT Oui Réglage de la température de couleur par interrupteur</p> <p>Code IP IP 65 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 Sol</p> <p>Forme carré</p> <p>Longueur 30 cm</p> <p>Largeur 10 cm</p> <p>Hauteur 20 cm</p> <p>Sortie lumineuse directement</p> <p>Homogénéité chromatique 6 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>Indice de résistance aux chocs IK02 Indique la robustesse ou résistance des boîtiers d'équipements électriques aux impacts mécaniques externes. Plus la classe est élevée, plus le niveau de protection l'est aussi. (unité : IK)</p> <p>IK 0.2 joule Indique à quelle quantité d'énergie cinétique le luminaire peut être exposé lors d'un impact. Cette valeur est notamment importante pour la sécurisation des luminaires contre les jets de ballons dans les gymnases. (unité : joule)</p> <p>Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz</p> <p>Courant secondaire / tension secondaire 500mA</p> <p>Température ambiante 20 - 45 °C Décrit la valeur minimale de température sous laquelle ne pas descendre 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 2.4 kg</p> <p>Consommation pondérée 11.5 kWh/1.000h</p> <p>Données LXIBXX 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>source lumineuse LED non interchangeable</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>nombre de têtes de luminaire 1</p> <p>matériau de la verrine plastique mat/satiné</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>émission de lumière direct</p> <p>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 30000</p> <p>classe de protection I</p> <p>puissance de lampe acceptée (W) 11,5</p> <p>puissance du système (W) 11,5</p> <p>Température de couleur (K) 4000</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>largeur (mm) 100</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 200</p> <p>longueur (mm) 300</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>• Notice</li> </ul>
Caractéristiques produit	
Référence fabricant	1003536
Ean13	4024163236874
Unité produit	pièce
Marque	SLV
Fournisseur	SLV BY DECLIC

# Images du produit

---



SLV



SLV



SLV

