

AUSCHITZKY

# SLV 1004751 ESKINA FRAME, BORNE

Nos Marques > SLV > Extérieur > Bornes Extérieures LED > SLV 1004751 ESKINA FRAME, BORNE

<https://auschwitzky.fr/slv-eskina-frame-borne-exterieure-double-anthracite-led-27w-3000-4000k-interr-101610070.html>

## Description courte

Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1004751

SLV 1004751 ESKINA FRAME, BORNE



 SLV

## Description

 SLV

**Code fournisseur : 19362**

Référence commerciale : 1004751

Fournisseur : SLV

Nom produit : ESKINA FRAME 75 borne doub ant

Marque : SLV

Gamme : ESKINA FRAME

EAN : 4024163249010

### Caractéristiques :

- ESKINA FRAME 75
- borne extérieure
- double
- anthracite
- LED

- 27W
- 3000/4000K
- IP65
- interrupteur CCT

# Informations complémentaires

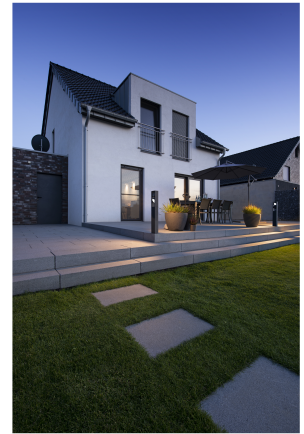
Quantité d'unité Prix	0.000000
Code Auschitzky	3624947
Ean13	4024163249010
	<p>Nom du produit ESKINA FRAME 75</p> <p>Page du BIG WHITE 585</p> <p>Couleur anthracite</p> <p>Matiere aluminium</p> <p>Puissance en watts 27 W</p> <p>Lumineux/watt 81.48 lm/W</p> <p>Flux lumineux (lm) 2400</p> <p>Angle de rayonnement 95 ° 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>Différentes sorties lumineuses 2</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>Longueur 11.5 cm</p> <p>Largeur 7.3 cm</p> <p>Hauteur 75 cm</p> <p>Orientable ou inclinable inclinable</p> <p>Sortie lumineuse direct</p> <p>Distribution de l'intensité lumineuse rotosymétrique Décrit la dispersion de la lumière de la source lumineuse dans l'espace.</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>Température ambiante 20 - 35 °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 3.3 kg</p> <p>Consommation pondérée 27 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>source lumineuse LED non interchangeable</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 2</p> <p>nombre de têtes de luminaire 1</p> <p>têtes de luminaire mobiles OUI</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>orientable OUI</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) 27</p> <p>puissance du système (W) 27</p> <p>Température de couleur (K) 4000</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>largeur (mm) 73</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 750</p> <p>longueur (mm) 115</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	1004751
Ean13	4024163249010
Unité produit	pièce
Marque	SLV
Fournisseur	SLV BY DECLIC

# Images du produit

---



SLV



SLV



SLV



SLV

