

AUSCHITZKY

# SLV 1003448 GALEN 120, PROJECTEU

Nos Marques > SLV > Extérieur > Projecteurs extérieurs LED > SLV 1003448 GALEN 120, PROJECTEU

<https://auschwitzky.fr/slv-galen-120-projecteur-exterieur-anthracite-led-34w-3000-4000k-interrupteur-101610179.html>

## Description courte

---



 SLV

Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1003448

SLV 1003448 GALEN 120, PROJECTEU

## Description

---

 SLV

**Code fournisseur : 19362**

Référence commerciale : 1003448

Fournisseur : SLV

Nom produit : GALEN 120 projecteur anth

Marque : SLV

Gamme : GALEN

EAN : 4024163236058

### Caractéristiques :

- GALEN 120
- projecteur extérieur
- anthracite
- LED
- 34W

- 3000/4000K
- IP65
- interrupteur CCT

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
	Nom du produit	GALEN 120
	Page du BIG WHITE	637
	Couleur	anthracite
	Matiere	aluminium
	Puissance en watts	34 W
	Lumineux/watt	88.24 lm/W
	Flux lumineux (lm)	3100
	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.
	Interrupteur CCT	Oui Réglage de la température de couleur par interrupteur
	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.
	Montage	En saillie
	Détails de montage	Plafond Sol Applique
	Largeur	120 cm
	Hauteur	6.2 cm
	Plage d'inclinaison verticale	180 °
	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)
	Durée de vie	54000 h
	Indice de résistance aux chocs	IK03 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)
	IK	0.35 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)
	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
	Courant secondaire / tension secondaire	900mA
	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.
	Poids	2.77 kg
	Consommation pondérée	34 kWh/1.000h
Caractéristiques produit	Données LXBX	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.
	adapté à un montage au plafond	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	source lumineuse	LED non interchangeable
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	matériau du boîtier/corps	aluminium
	Tension nominale (Un) (V)	AC
	appareillage	non requis
	pas de variation	OUI
	répartition lumineuse	symétrique
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	54000
	indice de protection (IP)	IP65
	indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
	classe de protection	I
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	45
	puissance de lampe acceptée (W)	34
	puissance du système (W)	34
	Température de couleur (K)	4000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	largeur (mm)	62
	hauteur/profondeur (mm)	113
	longueur (mm)	1200
	type de câblage	convient pour câblage traversant
	QC Carton	1
	QCT	CT
	<b>Document(s)</b>	
		<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>
Ean13	4024163236058	
Ean13	4024163236058	
Référence fabricant	1003448	
Unité produit	pièce	
Marque	SLV	
Fournisseur	SLV BY DECLIC	
Code Auschitzky	3621602	

# Images du produit

---



SLV

