



SLV 233570 DASAR PROJECTOR, LED,

Nos Marques > SLV > Extérieur > Projecteurs extérieurs LED > SLV 233570 DASAR PROJECTOR, LED,

https://auschitzky.fr/slv-dasar-projector-led-3000k-12v-24v-inox-100448538.html



Description courte

Marque: SLV

Fabricant: SLV BY DECLIC

Référence: DEI233570

SLV 233570 DASAR PROJECTOR, LED,

Description



Code fournisseur: 19362

Reférence commerciale: 233570

Fournisseur: SLV

Nom produit: DASAR PROJECTOR, LED, 7W, 3000

Marque : SLV Gamme : DASAR® EAN : 4024163164412

Caractéristiques:

- DASAR® PROJECTOR
- projecteur extérieur
- inox
- LED
- 7W

1

- 12/24V
- 3000K
- IP68
- inox 316

2

Informations complémentaires

Part			
Part	Quantité d'unité Prix	0.000000	
1988		Nom du produit	DASAR®PROJECTOR
1982 1982		Page du BIG WHITE	630
1982		Couleur	inox
지		Matiere	Inox 316
Bank		Flux lumineux (lm)	360
Page		Angle de rayonnement	40 ° 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.
		CRI	par rapport à la lumière du jour (Ra = 100). Plus la valeur est élevée, plus les couleurs diffusées ont un rendu
Page		Code IP	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
		Montage	En saillie
		Détails de montage	Plafond Plafond avec accessoires Sol Sol avec accessoires Applique Applique avec accessoires
		Forme	rond
Name		Longueur	7.2 cm
		Largeur	10 cm
Page division variable Page division varia		Hauteur	10.8 cm
Part Institute Part Institute Part Institute Part Institute Part Institute Insti		Orientable ou inclinable	pivotant
Part		Plage d'inclinaison verticale	90 °
Part		Sortie lumineuse	directement
Durise de view 20 20 20 20 20 20 20 2			
Tendam nominale primate Pages			plusieurs lots d'un même produit. (unité : SDCM)
Position			
Contentinguising product		·	
Speed fourmainer Speed fourm	Caractéristiques produit		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
Store to Juniferco		type de luminaire	
Source luminous Fource Fou			
Commercia de lampes/modulés 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Pareiran du boliver/corps			
Tension nominale (Un) (V)			
Appare Billage Appa			DC
Appare millage four in durée de vien nominale 170/1850 250 2500 2500 2500 2500 2500 2500 25			driver LED courant constant
Marche de vier nominale 170/B50 à 25°C (n) 25000 Indice de protection (IP) IP\$8 classe de protection (IP) IP\$8 puissance de lampe acceptée (VV) 6.5 puissance de lampe acceptée (VV) 6.5 rempérature de couleur (K) 3000 Indice de rendu des couleurs (RI) 3000 Indice rendu des couleurs (RI) 3000 Indice rendu (RI) 3000 Indice production (RI) 3000 Indice de rendu des couleurs (RI) 3000 Indice production (RI)			
indice de protection (IP) 1988 classe de protection (IP) 6,5 puisance de lampe acceptée (W) 6,5 Température de couleur (R) 300 indice de rendu des couleurs (R) 308 indice de rendu des couleur (R) 408 indice de rendu des couleur (R) 100 indice rendu des couleur (R) 100 indic			
Puisance de lampe acceptée (W) 5.5			
puisance de lampe acceptée (W) 6,5 puisance du système (W) 6,5 Température de couleur (N) 3000 indice de rendu des couleurs CRI 80-89 largeur (mn) 100 hauter/profondeur (mm) 72 type de câbalage terminalson certain Certain Certain Certain consider (mm) 72 type de câbalage terminalson certain Certain Certain certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain Certain Certain certain Certain Certain Certain Certain Certain Certain certain Certain			III
Pulsance du système (W) 50 50 50 50 50 50 50 5			
Empérature de couleur (K) 3000			
Pageur (mm) 108 Pageur (mm) 108 Pageur (mm) 72 Page a Cablage 109 Pageur (mm) 109 Pa			
hauteur/profondeur (mm) 108 longueur (mm) 72 type de dablage terminalson QC Carton 1 QCT 7 CT Document(s) - Nanuel - Nanuel - Notuce - No		indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Iongueur (mm) 72 type de câblage terminatson QC carton 1 QCT CT POcument(s) **Manuel **Notice **Notic		largeur (mm)	100
type de câblage terminaison QC Carton 1 QCT CT Document(s) - Niche - Manuel - Notice - Not		hauteur/profondeur (mm)	108
Oct T T Document(s) Fiche Manuel Manuel<		longueur (mm)	72
Document(s) Document(s) - Fiche - Manuel - Notice - Notice - Notice - Manuel - Notice - Notice - Notice Ean13 4024163164412 Ean14 4024163164412 Unité produit 233570 Unité produit pièce Fournisseur SLV		type de câblage	terminaison
Document(s) - Fiche - Manuel - Manuel - Notice Ean13 4024163164412 Ean13 4024163164412 Entla - Mortice Entla - Mortice Entla - Notice Entla - Notice		QC Carton	1
Ean13 4024163164412 Ean13 4024163164412 Réference fabricant 233570 Unité produit pièce Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC		QCT	ст
Ean13 4024163164412 Ean13 4024163164412 Ederence fabricant 233570 Marque 5UV Fournisseur 5UV BY DECLIC			
Fountseur Folice Ean13 4024163164412 Ean13 4024163164412 Référence fabricant 233570 Unité produit pièce Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC		Manuel	
Ean13 4024163164412 Référence fabricant 233570 Unité produit pièce Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC		Notice	
Référence fabricant 233570 Unité produit pièce Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC	Ean13		
Unité produit pièce Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC	Ean13		
Marque SLV Fournisseur SLV BY DECLIC			
Fournisseur SLV BY DECLIC	Unité produit		
	Marque		
Code Auschitzky 3625579	Fournisseur		
	Code Auschitzky	3625579	

21/05/2024

Images du produit













