

AUSCHITZKY

SLV 1001906 MEDO 40 ENCASTRE AVE

Nos Marques > SLV > Intérieur > Encastrés plafond intérieurs LED > SLV 1001906 MEDO 40 ENCASTRE AVE

<https://auschitzky.fr/slv-medo-40-encastre-avec-cadre-blanc-led-28w-3000-4000k-100449119.html>

Description courte

Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1001906

SLV 1001906 MEDO 40 ENCASTRE AVE



 SLV

Description

 SLV

Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1001906

Fournisseur : SLV

Nom produit : MEDO 40 encastré avec cadre, b

Marque : SLV

Gamme : MEDO

EAN : 4024163221481

Caractéristiques :

- MEDO 40
- encastré de plafond intérieur
- rond

- avec collerette
- blanc
- LED
- 28W
- 3000K/4000K

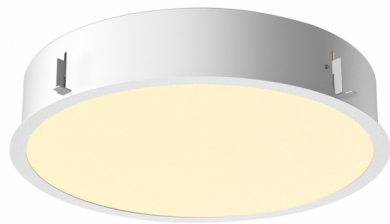
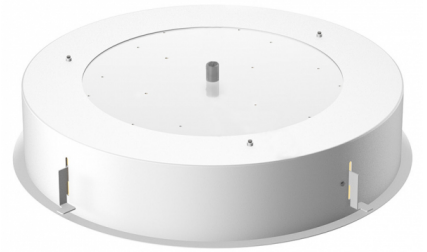
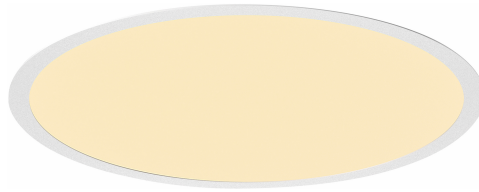
Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																																																																																		
Fournisseur	SLV BY DECLIC																																																																																																																		
Ean13	4024163221481																																																																																																																		
	<table border="0"> <tr> <td>Montage</td> <td>Encastrement</td> </tr> <tr> <td>CCT Switch</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>2.51 kg</td> </tr> <tr> <td>Page du BIG WHITE</td> <td>520</td> </tr> <tr> <td>IRC</td> <td>>80</td> </tr> <tr> <td>UGR s</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Binning</td> <td>3 SDCM</td> </tr> <tr> <td>Profondeur d'encastrement</td> <td>13 cm</td> </tr> <tr> <td>Diamètre d'encastrement</td> <td>39 cm</td> </tr> <tr> <td>Courant secondaire / tension secondaire</td> <td>700mA</td> </tr> <tr> <td>Durée de vie</td> <td>25000 h</td> </tr> <tr> <td>Gamme</td> <td>MEDO 40</td> </tr> <tr> <td>Température ambiante maximale</td> <td>40 °C</td> </tr> <tr> <td>Material 1</td> <td>Aluminium</td> </tr> <tr> <td>Sortie lumineuse</td> <td>directement</td> </tr> <tr> <td>LED remplaçable</td> <td>Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié</td> </tr> <tr> <td>Répartition de l'intensité lumineuse</td> <td>rotosymétrique</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>blanc</td> </tr> <tr> <td>Puissance en watts</td> <td>28 W</td> </tr> <tr> <td>Angle de faisceau</td> <td>105 °</td> </tr> <tr> <td>Flux lumineux (lm)</td> <td>3300</td> </tr> <tr> <td>Diamètre</td> <td>40 cm</td> </tr> <tr> <td>Hauteur</td> <td>10.2 cm</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage encastré</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage au plafond</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage par serrage</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>réglabilité</td> <td>non ajustable</td> </tr> <tr> <td>source lumineuse</td> <td>LED non interchangeable</td> </tr> <tr> <td>source lumineuse fournie</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>nombre de lampes/modules</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>matériau du boîtier/corps</td> <td>aluminium</td> </tr> <tr> <td>traitement de la surface</td> <td>laqué / peint</td> </tr> <tr> <td>Tension nominale (Ltn) (V)</td> <td>DC</td> </tr> <tr> <td>courant nominal de la LED à courant constant (mA)</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>appareillage</td> <td>driver LED courant constant</td> </tr> <tr> <td>appareillage fourni</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>pas de variation</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>répartition lumineuse</td> <td>symétrique</td> </tr> <tr> <td>émission de lumière</td> <td>direct</td> </tr> <tr> <td>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)</td> <td>25000</td> </tr> <tr> <td>IP</td> <td>IP20</td> </tr> <tr> <td>Classe de protection</td> <td>III</td> </tr> <tr> <td>puissance de lampe acceptée (W)</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>puissance du système (W)</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Température de couleur (K)</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>indice de rendu des couleurs CRI</td> <td>80-89</td> </tr> <tr> <td>largeur (mm)</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>hauteur/profondeur (mm)</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>longueur (mm)</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>diamètre externe (mm)</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>largeur d'encastrement (mm)</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>hauteur/profondeur d'encastrement (mm)</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>longueur d'encastrement (mm)</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>type de câblage</td> <td>terminaison</td> </tr> <tr> <td>faible éblouissement</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>QC Carton</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>QCT</td> <td>CT</td> </tr> </table>	Montage	Encastrement	CCT Switch	1	Poids	2.51 kg	Page du BIG WHITE	520	IRC	>80	UGR s	25	Binning	3 SDCM	Profondeur d'encastrement	13 cm	Diamètre d'encastrement	39 cm	Courant secondaire / tension secondaire	700mA	Durée de vie	25000 h	Gamme	MEDO 40	Température ambiante maximale	40 °C	Material 1	Aluminium	Sortie lumineuse	directement	LED remplaçable	Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié	Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique	Couleur	blanc	Puissance en watts	28 W	Angle de faisceau	105 °	Flux lumineux (lm)	3300	Diamètre	40 cm	Hauteur	10.2 cm	adapté à un montage encastré	OUI	adapté à un montage au plafond	OUI	adapté à un montage par serrage	OUI	réglabilité	non ajustable	source lumineuse	LED non interchangeable	source lumineuse fournie	OUI	nombre de lampes/modules	1	matériau du boîtier/corps	aluminium	traitement de la surface	laqué / peint	Tension nominale (Ltn) (V)	DC	courant nominal de la LED à courant constant (mA)	700	appareillage	driver LED courant constant	appareillage fourni	OUI	pas de variation	OUI	répartition lumineuse	symétrique	émission de lumière	direct	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	25000	IP	IP20	Classe de protection	III	puissance de lampe acceptée (W)	28	puissance du système (W)	28	Température de couleur (K)	4000	indice de rendu des couleurs CRI	80-89	largeur (mm)	400	hauteur/profondeur (mm)	400	longueur (mm)	102	diamètre externe (mm)	400	largeur d'encastrement (mm)	390	hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	130	longueur d'encastrement (mm)	390	type de câblage	terminaison	faible éblouissement	OUI	QC Carton	1	QCT	CT
Montage	Encastrement																																																																																																																		
CCT Switch	1																																																																																																																		
Poids	2.51 kg																																																																																																																		
Page du BIG WHITE	520																																																																																																																		
IRC	>80																																																																																																																		
UGR s	25																																																																																																																		
Binning	3 SDCM																																																																																																																		
Profondeur d'encastrement	13 cm																																																																																																																		
Diamètre d'encastrement	39 cm																																																																																																																		
Courant secondaire / tension secondaire	700mA																																																																																																																		
Durée de vie	25000 h																																																																																																																		
Gamme	MEDO 40																																																																																																																		
Température ambiante maximale	40 °C																																																																																																																		
Material 1	Aluminium																																																																																																																		
Sortie lumineuse	directement																																																																																																																		
LED remplaçable	Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié																																																																																																																		
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique																																																																																																																		
Couleur	blanc																																																																																																																		
Puissance en watts	28 W																																																																																																																		
Angle de faisceau	105 °																																																																																																																		
Flux lumineux (lm)	3300																																																																																																																		
Diamètre	40 cm																																																																																																																		
Hauteur	10.2 cm																																																																																																																		
adapté à un montage encastré	OUI																																																																																																																		
adapté à un montage au plafond	OUI																																																																																																																		
adapté à un montage par serrage	OUI																																																																																																																		
réglabilité	non ajustable																																																																																																																		
source lumineuse	LED non interchangeable																																																																																																																		
source lumineuse fournie	OUI																																																																																																																		
nombre de lampes/modules	1																																																																																																																		
matériau du boîtier/corps	aluminium																																																																																																																		
traitement de la surface	laqué / peint																																																																																																																		
Tension nominale (Ltn) (V)	DC																																																																																																																		
courant nominal de la LED à courant constant (mA)	700																																																																																																																		
appareillage	driver LED courant constant																																																																																																																		
appareillage fourni	OUI																																																																																																																		
pas de variation	OUI																																																																																																																		
répartition lumineuse	symétrique																																																																																																																		
émission de lumière	direct																																																																																																																		
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	25000																																																																																																																		
IP	IP20																																																																																																																		
Classe de protection	III																																																																																																																		
puissance de lampe acceptée (W)	28																																																																																																																		
puissance du système (W)	28																																																																																																																		
Température de couleur (K)	4000																																																																																																																		
indice de rendu des couleurs CRI	80-89																																																																																																																		
largeur (mm)	400																																																																																																																		
hauteur/profondeur (mm)	400																																																																																																																		
longueur (mm)	102																																																																																																																		
diamètre externe (mm)	400																																																																																																																		
largeur d'encastrement (mm)	390																																																																																																																		
hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	130																																																																																																																		
longueur d'encastrement (mm)	390																																																																																																																		
type de câblage	terminaison																																																																																																																		
faible éblouissement	OUI																																																																																																																		
QC Carton	1																																																																																																																		
QCT	CT																																																																																																																		
Caractéristiques produit	<p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Notice • Fiche • Manuel • Fiche • Fiche • Notice 																																																																																																																		
Référence fabricant	1001906																																																																																																																		
Ean13	4024163221481																																																																																																																		
Unité produit	pièce																																																																																																																		
Marque	SLV																																																																																																																		
Code Auschitzky	3622206																																																																																																																		

Images du produit



SLV



SLV

