

AUSCHITZKY

SLV 1002190 MARYLIN, APPLIQUE, C

Nos Marques > SLV > Intérieur > Applique de salle de bains LED > SLV 1002190 MARYLIN, APPLIQUE, C

<https://auschwitzky.fr/slv-marylin-applique-chrome-blanc-led-10w-3000k-680lm-100451150.html>

Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1002190

SLV 1002190 MARYLIN, APPLIQUE, C

 SLV

Description

 SLV

Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1002190

Fournisseur : SLV

Nom produit : MARYLIN, applique, chrome/blanc

Marque : SLV

Gamme : MARYLIN

EAN : 4024163223713

Caractéristiques :

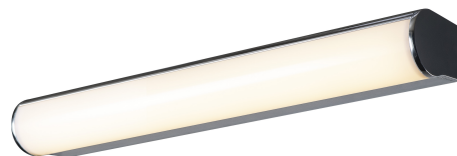
- MARYLIN 40
- applique intérieure
- longueur 40 cm
- chrome/blanc
- LED

- 11W
- 3000K/4000K
- IP44

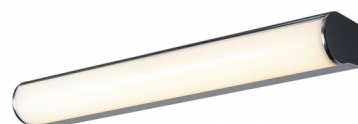
Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																		
Code Auschitzky	3623392																																																		
Ean13	4024163223713																																																		
	<table border="0"> <tr> <td>Montage</td> <td>En saillie</td> </tr> <tr> <td>CCT Switch</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>0.9 kg</td> </tr> <tr> <td>Page du BIG WHITE</td> <td>212</td> </tr> <tr> <td>IRC</td> <td>>80</td> </tr> <tr> <td>Binning</td> <td>6 SDCM</td> </tr> <tr> <td>Code IP</td> <td>IP 44</td> </tr> <tr> <td>Courant secondaire / tension secondaire</td> <td>350mA</td> </tr> <tr> <td>Durée de vie</td> <td>35000 h</td> </tr> <tr> <td>Gamme</td> <td>MARYLIN 40</td> </tr> <tr> <td>Tension nominale primaire</td> <td>220-240V ~50/60Hz</td> </tr> <tr> <td>Température ambiante maximale</td> <td>35 °C</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>chrome</td> </tr> <tr> <td>Puissance en watts</td> <td>10 W</td> </tr> <tr> <td>Angle de faisceau</td> <td>120 °</td> </tr> <tr> <td>Flux lumineux (lm)</td> <td>980</td> </tr> <tr> <td>Largeur</td> <td>5.2 cm</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>40 cm</td> </tr> <tr> <td>Hauteur</td> <td>7.2 cm</td> </tr> <tr> <td>Material 1</td> <td>Aluminium</td> </tr> <tr> <td>Sortie lumineuse</td> <td>diffuser</td> </tr> <tr> <td>LED remplaçable</td> <td>La source lumineuse LED est irremplaçable</td> </tr> <tr> <td>Répartition de l'intensité lumineuse</td> <td>symétrique</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage en applique</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage en saillie</td> <td>OUI</td> </tr> </table>	Montage	En saillie	CCT Switch	1	Poids	0.9 kg	Page du BIG WHITE	212	IRC	>80	Binning	6 SDCM	Code IP	IP 44	Courant secondaire / tension secondaire	350mA	Durée de vie	35000 h	Gamme	MARYLIN 40	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz	Température ambiante maximale	35 °C	Couleur	chrome	Puissance en watts	10 W	Angle de faisceau	120 °	Flux lumineux (lm)	980	Largeur	5.2 cm	Longueur	40 cm	Hauteur	7.2 cm	Material 1	Aluminium	Sortie lumineuse	diffuser	LED remplaçable	La source lumineuse LED est irremplaçable	Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique	adapté à un montage en applique	OUI	adapté à un montage en saillie	OUI
Montage	En saillie																																																		
CCT Switch	1																																																		
Poids	0.9 kg																																																		
Page du BIG WHITE	212																																																		
IRC	>80																																																		
Binning	6 SDCM																																																		
Code IP	IP 44																																																		
Courant secondaire / tension secondaire	350mA																																																		
Durée de vie	35000 h																																																		
Gamme	MARYLIN 40																																																		
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz																																																		
Température ambiante maximale	35 °C																																																		
Couleur	chrome																																																		
Puissance en watts	10 W																																																		
Angle de faisceau	120 °																																																		
Flux lumineux (lm)	980																																																		
Largeur	5.2 cm																																																		
Longueur	40 cm																																																		
Hauteur	7.2 cm																																																		
Material 1	Aluminium																																																		
Sortie lumineuse	diffuser																																																		
LED remplaçable	La source lumineuse LED est irremplaçable																																																		
Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique																																																		
adapté à un montage en applique	OUI																																																		
adapté à un montage en saillie	OUI																																																		
Caractéristiques produit	<table border="0"> <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>matériau de la verrine</td> <td>plastique mat/satiné</td> </tr> <tr> <td>Tension nominale (Un) (V)</td> <td>AC</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>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)</td> <td>35000</td> </tr> <tr> <td>IP</td> <td>IP44</td> </tr> <tr> <td>Classe de protection</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>puissance de lampe acceptée (W)</td> <td>9,8</td> </tr> <tr> <td>puissance du système (W)</td> <td>9,8</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>52</td> </tr> <tr> <td>longueur (mm)</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>type de câblage</td> <td>terminaison</td> </tr> <tr> <td>QC Carton</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>QCT</td> <td>CT</td> </tr> </table> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Notice • Fiche • Manuel • Fiche • Fiche • Fiche • Notice 	source lumineuse	LED non interchangeable	source lumineuse fournie	OUI	nombre de lampes/modules	1	matériau du boîtier/corps	aluminium	matériau de la verrine	plastique mat/satiné	Tension nominale (Un) (V)	AC	appareillage	driver LED courant constant	appareillage fourni	OUI	pas de variation	OUI	répartition lumineuse	symétrique	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	35000	IP	IP44	Classe de protection	I	puissance de lampe acceptée (W)	9,8	puissance du système (W)	9,8	Température de couleur (K)	4000	indice de rendu des couleurs CRI	80-89	largeur (mm)	52	longueur (mm)	400	type de câblage	terminaison	QC Carton	1	QCT	CT						
source lumineuse	LED non interchangeable																																																		
source lumineuse fournie	OUI																																																		
nombre de lampes/modules	1																																																		
matériau du boîtier/corps	aluminium																																																		
matériau de la verrine	plastique mat/satiné																																																		
Tension nominale (Un) (V)	AC																																																		
appareillage	driver LED courant constant																																																		
appareillage fourni	OUI																																																		
pas de variation	OUI																																																		
répartition lumineuse	symétrique																																																		
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	35000																																																		
IP	IP44																																																		
Classe de protection	I																																																		
puissance de lampe acceptée (W)	9,8																																																		
puissance du système (W)	9,8																																																		
Température de couleur (K)	4000																																																		
indice de rendu des couleurs CRI	80-89																																																		
largeur (mm)	52																																																		
longueur (mm)	400																																																		
type de câblage	terminaison																																																		
QC Carton	1																																																		
QCT	CT																																																		
Référence fabricant	1002190																																																		
Ean13	4024163223713																																																		
Unité produit	pièce																																																		
Marque	SLV																																																		
Fournisseur	SLV BY DECLIC																																																		

Images du produit



SLV



SLV

