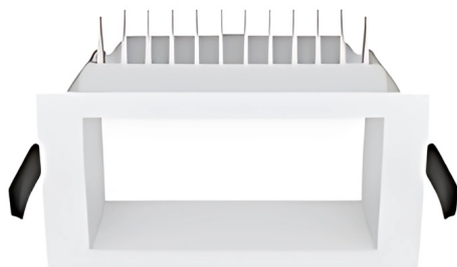
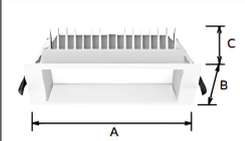


SOS LIGHT

Novara Square SOS-DL308B



Caractéristiques physiques

Type de luminaire	<input type="checkbox"/> Applique <input type="checkbox"/> Bandeau LED <input checked="" type="checkbox"/> Plafonnier <input type="checkbox"/> Réglette <input type="checkbox"/> Autre :																									
Type de montage	<input checked="" type="checkbox"/> Apparent <input checked="" type="checkbox"/> Encastré <input type="checkbox"/> Suspendu <input type="checkbox"/> Sur rails <input type="checkbox"/> Autre :																									
Couleur(s)	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Beige <input checked="" type="checkbox"/> Blanc <input type="checkbox"/> Autre :																									
Types de source lumière	<input checked="" type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> Autre :																									
Certificat(s) de conformité	SAA RoHS CE																									
Dimensions (L x l x H)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Watt</th> <th>Size(AxBxCmm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DL308B-3-10W</td> <td>10W</td> <td>110x110x52</td> </tr> <tr> <td>DL308B-4-12W</td> <td>12W</td> <td>145x145x53</td> </tr> <tr> <td>DL308B-4-18W</td> <td>18W</td> <td>145x145x53</td> </tr> <tr> <td>DL308B-6-18W</td> <td>18W</td> <td>190x190x53</td> </tr> <tr> <td>DL308B-6-25W</td> <td>25W</td> <td>190x190x53</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Watt	Size(AxBxCmm)	DL308B-3-10W	10W	110x110x52	DL308B-4-12W	12W	145x145x53	DL308B-4-18W	18W	145x145x53	DL308B-6-18W	18W	190x190x53	DL308B-6-25W	25W	190x190x53							
Code	Watt	Size(AxBxCmm)																								
DL308B-3-10W	10W	110x110x52																								
DL308B-4-12W	12W	145x145x53																								
DL308B-4-18W	18W	145x145x53																								
DL308B-6-18W	18W	190x190x53																								
DL308B-6-25W	25W	190x190x53																								
Dimension d'encastrement (découpe)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Watt</th> <th>Size(AxBxCmm)</th> <th>Cut-out(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DL308B-3-10W</td> <td>10W</td> <td>110x110x52</td> <td>90x90(95x95)</td> </tr> <tr> <td>DL308B-4-12W</td> <td>12W</td> <td>145x145x53</td> <td>120x120(130x130)</td> </tr> <tr> <td>DL308B-4-18W</td> <td>18W</td> <td>145x145x53</td> <td>120x120(130x130)</td> </tr> <tr> <td>DL308B-6-18W</td> <td>18W</td> <td>190x190x53</td> <td>160x160(170x170)</td> </tr> <tr> <td>DL308B-6-25W</td> <td>25W</td> <td>190x190x53</td> <td>160x160(170x170)</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Watt	Size(AxBxCmm)	Cut-out(mm)	DL308B-3-10W	10W	110x110x52	90x90(95x95)	DL308B-4-12W	12W	145x145x53	120x120(130x130)	DL308B-4-18W	18W	145x145x53	120x120(130x130)	DL308B-6-18W	18W	190x190x53	160x160(170x170)	DL308B-6-25W	25W	190x190x53	160x160(170x170)	
Code	Watt	Size(AxBxCmm)	Cut-out(mm)																							
DL308B-3-10W	10W	110x110x52	90x90(95x95)																							
DL308B-4-12W	12W	145x145x53	120x120(130x130)																							
DL308B-4-18W	18W	145x145x53	120x120(130x130)																							
DL308B-6-18W	18W	190x190x53	160x160(170x170)																							
DL308B-6-25W	25W	190x190x53	160x160(170x170)																							
Degré de rotation (°)	/																									
Poids du luminaire (kg)	/																									
Matériau de construction	<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Plastique <input type="checkbox"/> Tissu <input type="checkbox"/> Métal <input checked="" type="checkbox"/> Autre : PC																									
Indice de protection (IP)	IP40-IP54																									
Classe de protection	/																									
Solidité, résistance au choc (IK)	/																									
Type de réflecteur	<input type="checkbox"/> Opale <input type="checkbox"/> Microprismatique <input type="checkbox"/> Translucide <input type="checkbox"/> Autre:																									
Température de fonctionnement	-20°C ~45°C																									



Caractéristiques de lumière

Courbe photométrique	/	
Efficacité lumineuse (lm/W)	/	
Puissance (W)	10W-25W	
Lumens du luminaire (lm)	1050-2830lm	
Durée de vie des LED	50,000 heures	
Puissance de veille (W)	/	
Indice de rendu des couleurs (CRI)	>80Ra	
Température de couleur (K)	4000K	
Rendement des luminaires (η)	/	
Variation	<input type="checkbox"/> 0-10V <input type="checkbox"/> DALI <input type="checkbox"/> Secours <input type="checkbox"/> Triac <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Luminaire connecté	<input type="checkbox"/> Bluetooth <input type="checkbox"/> Wifi <input type="checkbox"/> Zigbee <input type="checkbox"/> Autre : <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG)	/	
Angle d'ouverture d'éclairage (°)	/	
MACADAM	/	
Type de LED (SMD, COB)	<input type="checkbox"/> COB <input checked="" type="checkbox"/> SMD <input type="checkbox"/> Autre :	
Possibilité de RGB	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Facteur d'éblouissement (UGR)	/	

Caractéristiques électriques

Alimentation (V)	AC220-240V	
Puissance de consommation (W)	/	
Tension de sortie du convertisseur	/	
Spécification du convertisseur	/	
Classe d'énergie	/	

Accessoires

Liste d'accessoires	Dimensions	Photo(s)



Une question ?
Contactez-nous !



SOS-LIGHT Sàrl
Route Z.I Vulpillière 61A
1070 Puidoux
+41 21 946 25 50
info@sos-light.ch
www.sos-light.ch



*Étude, suivi et fourniture
de vos solutions d'éclairage standard et de secours*