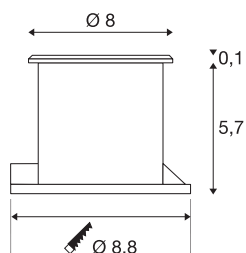




DASAR® Flat

spot LED encastré dans le sol outdoor, acier inox 304, 4000 K, IP67, 4,3 W

DASAR Flat est le luminaire haute tension encastré dans le sol, pouvant être foulé, qui séduit avec son panneau en acier inoxydable et son cache en verre partiellement satiné. Grâce à sa classe de protection IP 67, le luminaire s'intègre parfaitement dans les espaces extérieurs. La douille GU10 rotative et pivotante permet une orientation flexible du faisceau lumineux. Le boîtier est composé d'acier inoxydable 304 de haute qualité et de verre. Vivez la lumière avec SLV, votre partenaire à la pointe de l'innovation pour tous types de luminaires extérieurs depuis 40 ans.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1002188
Code IP	IP 65 / IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Charge mécanique	0.5 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	I
Wattage	3.5 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	56 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.45
Lumen	130 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Faisceau lumineux	directement
Risk Group	0

Source Lumineuse

954789	
--------	---

Accessoires

228730	BOÎTIER DE CONNEXION , 3 pôles, IP68
--------	--------------------------------------

Hauteur	6 cm
Diamètre	8 cm
Poids net	0.416 kg
Poids brut	0.47 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	5.7 cm
Diamètre d'encastrement	6.6 cm