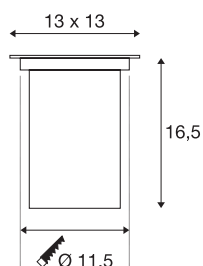




Spot encastré dans le sol outdoor DASAR 80

QPAR51, IP67, carré, acier inox 316, max. 35 W

Le luminaire haute tension encastré dans le sol DASAR 80 QPAR51 peut être foulé et séduit avec son panneau en acier inoxydable et son cache en verre partiellement satiné. Grâce à la douille GU10 rotative et pivotante, le faisceau lumineux peut être aligné de manière flexible. Et grâce à sa classe de protection IP 67, le luminaire s'intègre parfaitement dans les espaces extérieurs. A ceci s'ajoute le boîtier de qualité composé d'acier 316 et de verre. Quand vous laisserez-vous séduire par les avantages qu'offrent les luminaires d'extérieur SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	229324
Douille	GU10
Nombre de douilles	1
Plage d'inclinaison	30 °
Plage de pivotement horizontal	90 °
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	I
Wattage	35 W
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	110 °C
Coloris	inox
Faisceau lumineux	direct
Longueur	13 cm
Largeur	13 cm
Profondeur	16 cm
Poids net	1.111 kg

Poids brut	1.352 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	16.5 cm
Diamètre d'encastrement	11.5 cm
BIG WHITE, page	843

Ampoules Recommandés

1005075	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 2700 K, gris
1005081	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 4000 K, gris
1005273	QPAR51 GU10 , ampoule LED 6 W 2200 2700 K IRC 90 36°
1005078	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 3000 K, gris