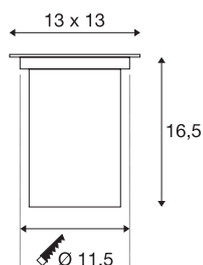




DASAR® 80

encastré de sol extérieur, carré, inox, GU10/QPAR51, 35W max, IP67, collerette inox 316

Le luminaire encastré dans le sol DASAR 80 QPAR51 haute tension est accessible et séduit par son réflecteur en acier inoxydable et par son diffuseur en verre partiellement satiné. Grâce à sa douille pivotante et inclinable GU10, vous pouvez orienter le faisceau lumineux de façon flexible. Et grâce à sa classe de protection IP 67 il est optimal pour les zones extérieures. À cela s'ajoute un boîtier de grande qualité conçu en acier inoxydable 316 et en verre. Quand vous laisserez-vous séduire par les avantages des luminaires extérieurs SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	229324
Douille	GU10
Nombre de douilles	1
Plage d'inclinaison	30 °
Plage de rotation horizontale	90 °
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance aux chocs	5 Joule
Montage	Encastrement
Détails de montage	Sol
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	35 W
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	110 °C
Coloris	inox
Sortie lumineuse	direct
Longueur	13 cm
Largeur	13 cm
Profondeur	16 cm
Poids net	1.111 kg

Poids brut	1.352 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	16.5 cm
Diamètre d'encastrement	11.5 cm
Page du BIG WHITE	843

Source Préconisée

1005075	Source LED QPAR51 , gris, GU10, 2700K
1005081	Source LED QPAR51 , gris, GU10, 4000K
1005273	QPAR51 GU10 , ampoule LED, 6 W, 2200-2700 K, IRC90, 36°
1005078	Source LED QPAR51 , gris, GU10, 3000K