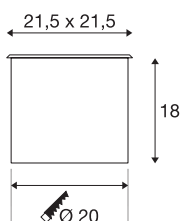




DASAR® 215

encastré de sol extérieur, carré, inox, GU10/QPAR111, 75W max, IP67, collerette inox 316

Le luminaire encastré dans le sol accessible DASAR ES111 haute tension de chez SLV séduit par son réflecteur en acier inoxydable et son diffuseur en verre partiellement satiné. Grâce à sa classe de protection IP 67, il est optimal pour les zones extérieures. Grâce à sa douille pivotante et inclinable GU10, vous pouvez orienter le faisceau lumineux de façon flexible. À cela s'ajoute un boîtier de grande qualité conçu en acier inoxydable 316 et en verre. Découvrez les luminaires extérieurs en fonctionnement et laissez vous convaincre par une expérience de lumière réussie.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	229234
Douille	GU10
Source	QPAR111
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
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	75 W
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	124 °C
Coloris	inox
Sortie lumineuse	direct
Longueur	21.5 cm
Largeur	21.5 cm
Profondeur	16 cm
Poids net	3.201 kg

Poids brut	3.81 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	18 cm
Diamètre d'encastrement	20 cm
Page du BIG WHITE	847

Source Préconisée

1005278	QPAR111 GU10 , ampoule LED, argent, 12,5 - W, 3000 K, IRC90, 10°
1005298	Source LED , QPAR111 GU10 12 W 680 lm 3000 K IRC 90 55° variable
1005279	QPAR111 GU10 , ampoule LED, argent, 12,5 - W, 3000 K, IRC90, 30°
1005280	QPAR111 GU10 , ampoule LED, argent, 12,5 - W, 3000 K, IRC90, 60°