



DASAR® 80

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

Le projecteur encastré dans le sol accessible DASAR 80 GU10 haute tension séduit par son réflecteur en acier inoxydable et par 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 orientez le faisceau lumineux de façon individuelle. Le boîtier est conçu en acier inoxydable 316 de grande qualité et en verre. Découvrez les luminaires extérieurs en fonctionnement et laissez vous convaincre par une expérience de lumière réussie.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	229320
Douille	GU10
Source	QPAR51
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Plage d'inclinaison	30 °
Plage de rotation horizontale	90 °
Diamètre	13 cm
Profondeur	16 cm
Diamètre d'encastrement	11.5 cm
Profondeur d'encastrement	16.5 cm
Poids net	0.988 kg
Poids brut	1.227 kg
Code IP	IP 67
Classe de protection	I
Classe de résistance aux chocs	IK08
Résistance aux chocs	5 Joule
Montage	Encastrement
Détails de montage	Sol
Puissance en watts	35 W
Coloris	inox

Charge mécanique	2 t
Page du BIG WHITE	721

Source Préconisée

1004972	Source LED QPAR51 , 36°, blanc, GU10, 2700K
1004973	Source LED QPAR51 , 36°, blanc, GU10, 3000K
1004974	Source LED QPAR51 , 36°, blanc, GU10, 4000K
1005080	Source LED QPAR51 , noir, GU10, 3000K