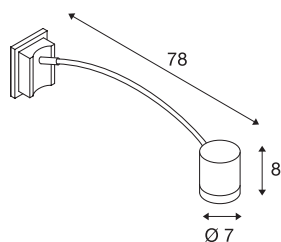




MYRA DISPLAY

spot sur tige extérieur, courbe, anthracite, GU10/-QPAR51, 50W max, IP55

Le spot sur tige bombé de la gamme MYRA est composé d'aluminium laqué et de verre qui recouvre la source. La tête de lampe montée sur le bras courbé est orientable et inclinable. Adapté pour l'extérieur grâce à l'indice de protection IP55. Le raccordement électrique du luminaire, disponible en plusieurs coloris, s'effectue sur la tension secteur 230V. La gamme MYRA comporte également des lampadaires et des appliques, elle peut donc être utilisée partout.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	233135
Douille	GU10
Source	QPAR51
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Plage d'inclinaison	45 °
Plage de rotation horizontale	340 °
Hauteur	8 cm
Diamètre	7 cm
Profondeur	78 cm
Poids net	0.758 kg
Poids brut	1.324 kg
Code IP	IP 55
Classe de protection	I
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Puissance en watts	50 W
Coloris	anthracite
Page du BIG WHITE	665

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
1005078	Source LED QPAR51 , gris, GU10, 3000K

Accessoires

233215	Cadre de montage , pour crépis, anthracite
--------	---