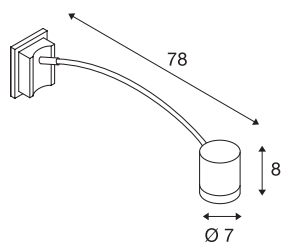




MYRA DISPLAY

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
Nombre de douilles	1
Plage d'inclinaison	45 °
Plage de rotation horizontale	340 °
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 55
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	50 W
Coloris	anthracite
Sortie lumineuse	direct
Hauteur	8 cm
Profondeur	78 cm
Diamètre	7 cm
Poids net	0.756 kg
Poids brut	1.295 kg
Page du BIG WHITE	783

Source Préconisée

1005077	Source LED QPAR51 , noir, GU10, 2700K
1005273	QPAR51 GU10 , ampoule LED, 6 W, 2200-2700 K, IRC90, 36°
1005083	Source LED QPAR51 , noir, GU10, 4000K
1005080	Source LED QPAR51 , noir, GU10, 3000K

Accessoires

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