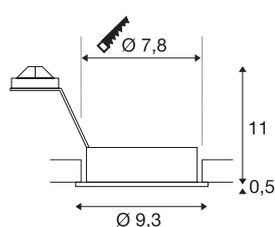




Spot encastré NEW TRIA A 1

à 1 spot, QPAR51, rond, blanc, max. 50 W, ressorts à lames incl.

La version ronde 230 V de notre série de spots encastrés NEW TRIA très appréciée est disponible avec des boîtiers en noir, blanc et aluminium brossé. La grande plage de pivotement et de rotation du spot encastré garantit une orientation individualisée du cône lumineux, peu importe que vous optiez pour des ampoules halogènes ou des ampoules LED rétrofit. Le montage se fait avec les ressorts à lames installés en usine. Le spot encastré NEW TRIA peut directement être branché au réseau 230 V CA.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	111711
Nombre de douilles	1
Plage d'inclinaison	30 °
Plage de pivotement horizontal	360 °
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	II
Wattage	50 W
Coloris	blanc
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	11.5 cm
Diamètre	9.3 cm
Poids net	0.184 kg
Poids brut	0.222 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	13 cm
Diamètre d'encastrement	7.8 cm
BIG WHITE, page	352

Ampoules Recommandés

1005076	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 2700 K, blanc
1005079	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 3000 K, blanc
1005082	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 4000 K, blanc
1005273	QPAR51 GU10 , ampoule LED 6 W 2200 2700 K IRC 90 36°