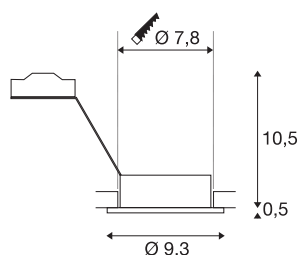




Spot encastré NEW TRIA 1

à 1 spot, QPAR51, rond, alu brossé, max. 50 W, ressorts à clips 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 clips installés en usine. Le spot encastré NEW TRIA 1 peut directement être branché au réseau 230 V CA.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	111360
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	alu
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	11 cm
Diamètre	9.3 cm
Poids net	0.167 kg
Poids brut	0.205 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	12.5 cm
Diamètre d'encastrement	7.8 cm
BIG WHITE, page	352

Ampoules Recommandés

1005075	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 2700 K, gris
1005078	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 3000 K, gris
1005081	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 4000 K, gris
1005273	QPAR51 GU10 , ampoule LED 6 W 2200 2700 K IRC 90 36°

New Tria Rond GU10 spot encastré 50W 230V alu brossé