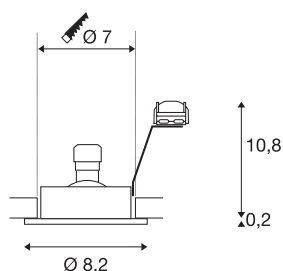




NEW TRIA 68 rond

plafonnier encastré indoor, QPAR51, blanc, 50 W

La version ronde 230 V de notre série de spots encastrés NEW TRIA très appréciée est disponible avec des boîtiers en blanc, noir et aluminium brossé. La plage de pivotement et d'orientation du spot encastré garantit une orientation individualisée du cône lumineux, peu importe que vous optiez pour des ampoules halogènes ou des ampoules rétrofit LED. Le spot encastré NEW TRIA 68 doté d'un trou de 68 mm de diamètre peut directement être branché au réseau 230 V. Le produit est livré avec des ressorts à clips et des ressorts à lames pour une adaptation pratique à la situation de montage respective.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1001981
Douille	GU10
Nombre de douilles	1
Plage d'inclinaison	30 °
Pivotant ou inclinable	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 cm
Diamètre	8.2 cm
Poids net	0.153 kg
Poids brut	0.188 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	13.5 cm
Diamètre d'encastrement	7 cm

Ampoules Recommandés

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