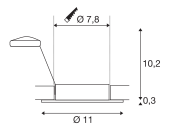




Spot encastré NEW TRI-A XL

QPAR51, rond, alu brossé, max. 50 W, ressorts à clip incl.

Cette version 230 V de notre gamme de spots encastrés NEW TRIA très appréciée est dotée d'un écran très grand qui permet de mieux dissimuler les erreurs de coupe. Elle est disponible au choix avec des boîtiers en blanc mat, noir mat et alu brossé, ainsi qu'avec un écran rond et carré. 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 XL peut directement être branché au réseau 230 V CA.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	113446
Douille	GU10
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	1
Wattage	50 W
Coloris	alu
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	10.5 cm
Diamètre	11 cm
Poids net	0.193 kg
Poids brut	0.241 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	12 cm
Diamètre d'encastrement	7.8 cm



Ampoules Recommandés

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