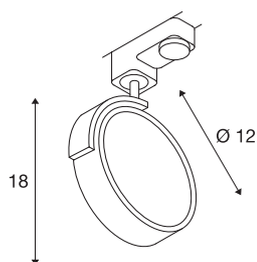




Spot KALU TRACK pour rail triphasé 230 V

QPAR111, blanc, max. 75 W, adaptateur triphasé incl.

Spot KALU TRACK 230 V, pivotant et inclinable, avec adaptateur pour le système de rail triphasé 230 V. Conçu pour compléter la série KALU très appréciée, ce spot sur rail reprend la forme de la famille de produits. Grâce à la douille GU10 incorporée, le spot peut recevoir des ampoules LED et halogènes ES111. Pour répondre à toutes les exigences en terme d'éclairage, des versions avec douille GX53 ainsi que des versions avec modules LED Philips incorporées sont disponibles pour les système mono- et triphasé.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	152611
Douille	GU10
Ampoule	QPAR111
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Plage d'inclinaison	90 °
Plage de pivotement horizontal	350 °
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond, Rail pour plafond, Rail mural, Mur
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	II
Wattage	75 W
Coloris	blanc
Faisceau lumineux	direct
Longueur	18 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	0.313 kg
Poids brut	0.426 kg
BIG WHITE, page	540

Ampoules Recommandés

1005278	QPAR111 GU10 , ampoule LED argent 12,5 W 3000 K IRC 90 10°
1005298	Ampoule LED , QPAR111 GU10 12 W 680 lm 3000 K IRC 90 55° à intensité réglable
1005297	Ampoule LED , QPAR111 GU10 12 W 670 lm 2700 K IRC 90 55° à intensité réglable
1005299	Ampoule LED , QPAR111 GU10 12 W 750 lm 4000 K IRC 90 55° à intensité réglable