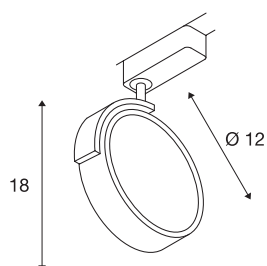




Spot KALU TRACK

pour rail triphasé 230 V, QR111, blanc, max. 50 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. La combinaison d'adaptateur de rail et de transformateur permet d'utiliser des ampoules 12 V sur un rail 230 V. Pour répondre à toutes les exigences d'éclairage, la série comprend des versions équipées de douilles GX53 ainsi que des modules LED Philips intégrés pour systèmes mono- et triphasés.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	153581
Douille	G53
Ampoule	QR111
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
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	12 V
Indice de protection	II
Wattage	50 W
Coloris	blanc
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	18 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	0.318 kg
Poids brut	0.504 kg

Ampoules Recommandés

560234	Ampoule MASTER LED AR111 , PHILIPS, CRI90, 15 W, 40°, 3000 K, dimmable
560231	Ampoule MASTER LED AR111 , PHILIPS, CRI90, 15 W, 24° , 2700 K, dimmable
560233	Ampoule MASTER LED AR111 , PHILIPS, CRI90, 15 W, 24° , 3000 K, dimmable
560232	Ampoule MASTER LED AR111 , PHILIPS, CRI90, 15 W, 40° , 2700 K, dimmable