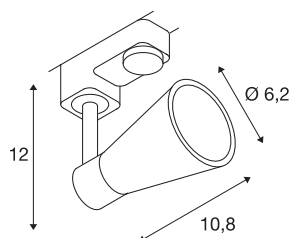




AVO

Spot pour rail conducteur haute tension triphasé, QPAR51, blanc, max. 50 W, avec adaptateur triphasé

Le luminaire AVO, disponible en plusieurs variantes de couleurs et équipé d'un adaptateur triphasé, fascine par son aspect sobre et son abat-jour conique. Grâce à la douille haute tension GU10 incorporée, AVO peut directement être raccordé à la tension de réseau 230 V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	152641
Douille	GU10
Nombre de douilles	1
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Plage d'inclinaison	90 °
Plage de pivotement horizontal	350 °
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Apparent
Infos de montage	Rail pour plafond,Rail mural
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	II
Wattage	50 W
Coloris	blanc
Faisceau lumineux	direct
Longueur	10.8 cm
Hauteur	12 cm
Diamètre	6.2 cm
Poids net	0.212 kg
Poids brut	0.305 kg
BIG WHITE, page	543

Ampoules Recommandés

1005079	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 3000 K, blanc
1005312	QPAR51 GU10 RVBB smart , ampoule LED blanche / transparente 5,2 W IRC 90 38°
1005076	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 2700 K, blanc
1005082	Ampoule à LED QPAR51 , GU10, 4000 K, blanc