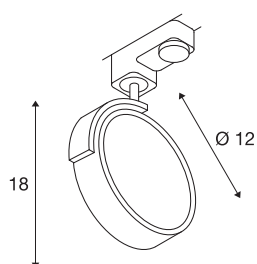




## KALU TRACK

spot para carril conductor trifásico de alta tensión, QPAR111, negro, 75 W como máximo, incl. adaptador trifásico

Proyector giratorio y orientable KALU TRACK con adaptador adecuado para el sistema de carriles conductores trifásicos de alta tensión. Diseñado como ampliación de la popular serie KALU, este proyector de carril retoma el diseño de la familia de productos. Proyector giratorio y orientable KALU TRACK con adaptador adecuado para el sistema de carriles conductores monofásicos de alta tensión. Para satisfacer todas las necesidades de iluminación, están disponibles de manera alternativa versiones con un casquillo GX53, así como módulos led de Philips para sistemas monofásicos y trifásicos.



### Datos técnicos

Art. N.º	152610
Bombilla	QPAR111
Número de casquillos	1
Bombilla(s) incluida(s)	No
Alcance de giro	90 °
Alcance de giro vertical	350 °
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Código IP	IP 20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Carril techo, Carril pared, Pared
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Clase de protección	II
Potencia	75 W
Color	negro
Salida de la luz	Directa
Longitud	18 cm
Diámetro	12 cm
Peso neto	0.318 kg
Peso bruto	0.425 kg
Página BIG WHITE	454

## Bombilla recomendada

1005278	QPAR111 GU10 , bombilla led plata 12,5 W 3000 K CRI90 10°
1005297	Bombilla LED , QPAR111 GU10 12W 670lm 2700K IRC90 55° dimerizable
1005298	Bombilla LED , QPAR111 GU10 12W 680lm 3000K IRC90 55° dimerizable
1005299	Bombilla LED , QPAR111 GU10 12W 750lm 4000K IRC90 55° dimerizable