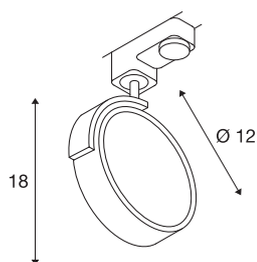




KALU TRACK

foco para calha elétrica de alta voltagem de 3 fases, QPAR111, branco, máx. 75 W, incl. adaptador de 3 fases

Projetor rotativo e articulável KALU TRACK com adaptador adequado ao sistema de calha de alta voltagem de 3 fases. Concebido como extensão da famosa série KALU, este projetor de calha assume a forma da gama. Através do casquilho GGU10 integrado, o projetor adequa-se à utilização de lâmpadas LED, bem como de lâmpadas de halogéneo ES111. Para satisfazer todos os requisitos de iluminação estão disponíveis versões alternativas com casquilho GX53, bem como, módulos LED Phillips montados para o sistema de 1 e 3 fases.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	152611
Lâmpada	QPAR111
Número de tomadas	1
Lâmpadas incluídas	Não
Zona de abertura	90 °
Faixa de rotação horizontal	350 °
Giratório ou Articulável	Rotativo e giratório
IP Code	IP 20
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto, Calha de teto, Calha de parede, Parede
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Classe de proteção	II
Potência	75 W
Cor	branco
Saída de luz	direto
Comprimento	18 cm
Diâmetro	12 cm
Peso líquido	0.313 kg
Peso bruto	0.426 kg
Página BIG WHITE	454

Recomendações

1005278	
1005297	Fonte de luz LED , QPAR111 GU10 12W 670lm 2700K IRC90 55° Regulável
1005298	Fonte de luz LED , QPAR111 GU10 12W 680lm 3000K IRC90 55° Regulável
1005299	Fonte de luz LED , QPAR111 GU10 12W 750lm 4000K IRC90 55° Regulável