



BIMA 1

foco para calha elétrica de 3 fases, uma lâmpada, QPAR51, redondo, cinzento prateado, máx. 50W, incl. adaptador de 3 fases

Projetor rotativo e articulável de alta voltagem BIMA 1 com adaptador adequado ao sistema de calhas de alta voltagem de 3 fases. Devido ao casquilho GU10 incorporado, o projetor fabricado em alumínio é adequado para ser usado com lâmpadas LED e de halogéneo.

DADOS TECNICOS

Ref. n.º:	152242
Casquilho	GU10
Lâmpada	QPAR51
Número de tomadas	1
Lâmpadas incluídas	0
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz mA/V
Zona de abertura	200 °
Faixa de rotação horizontal	350 °
Comprimento	8.0 cm
Altura	15.0 cm
Diâmetro	6.0 cm
Peso líquido	0.278 kg
Peso bruto	0.343 kg
IP Code	IP 20
Classe de proteção	II
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto, Calha de teto
Potência	50.0 W
Cor	cinzentocinzento
Página BIG WHITE	351

Recomendações

1001030	LED QPAR51 GU10 , lâmpada, 38 °, 2700K, 400 lm, regulável
1005079	Lâmpada LED QPAR51 , GU10 3000 K, branco

Notas
