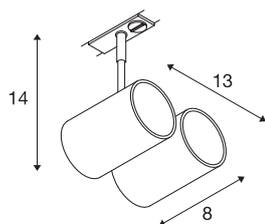




BIMA 2

spot para barra conductora monofásica de alta tensión, de dos llamas, QPAR51, gris plata, 50 W como máximo, incl. adaptador monofásico

Proyector giratorio y orientable de alta tensión de dos llamas BIMA 2 con adaptador adecuado para el sistema de carriles conductores monofásicas de alta tensión. La luminaria de aluminio es, gracias a los casquillos GU10 incorporados, apta para bombillas halógenas, así como ledes. Ambos cabezales se pueden orientar libremente por separado.



Datos técnicos

Art. N.º	143432
Número de casquillos	2
Alcance de giro	200 °
Alcance de giro vertical	350 °
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Código IP	IP 20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Carril techo
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Clase de protección	II
Potencia	50 W
Color	gris
Salida de la luz	Directa
Longitud	8 cm
Altura	14 cm
Diámetro	6 cm
Peso neto	0.4 kg
Peso bruto	0.507 kg
Página BIG WHITE	482

Bombilla recomendada

1005075	Bombilla led QPAR51 , GU10, 2700 K, gris
1005078	Bombilla led QPAR51 , GU10, 3000 K, gris
1005081	Bombilla led QPAR51 , GU10, 4000 K, gris
1005273	QPAR51 GU10 , bombil- la led 6 W 2200 2700 K - CRI90 36°