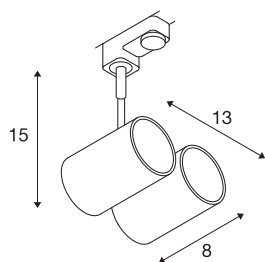




## BIMA 2

spot para carril conductor trifásico de alta tensión, de dos llamas, QPAR51, redondo, blanco mate, 100 W como máximo, incl. adaptador trifásico

Proyector giratorio y orientable de alta tensión de dos llamas BIMA 2 con adaptador adecuado para el sistema de carriles conductores trifásicos 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	152231
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	blanco
Salida de la luz	Directa
Longitud	8 cm
Altura	15 cm
Diámetro	6 cm
Peso neto	0.448 kg
Peso bruto	0.566 kg
Página BIG WHITE	456

## Bombilla recomendada

1005076	Bombilla led QPAR51 , GU10, 2700 K, blanco
1005079	Bombilla led QPAR51 , GU10, 3000 K, blanco
1005082	Bombilla led QPAR51 , GU10, 4000 K, blanco
1005273	QPAR51 GU10 , bombil- la led 6 W 2200 2700 K - CRI90 36°