

COOL BLUE INTENSE

Lámparas halógenas para faros automóviles



Áreas de aplicación

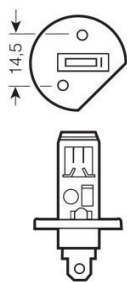
- Faro
- Ideal para usar en faros de vidrio transparente

Beneficios del producto

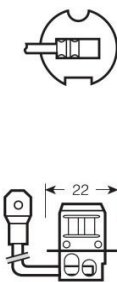
- Apariencia con estilo
- Hasta un 20 % más de luz (en comparación con las lámparas halógenas estándar)
- Luz blanca azulada para apariencia de xenón

Características del producto

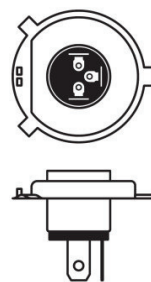
- Elevado flujo luminoso
- Lámpara de faro para la luz más azul que se haya autorizado por ley
- Diseño moderno con tapa plateada (H4/H7)



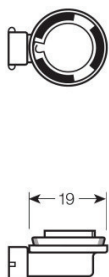
Casquillo



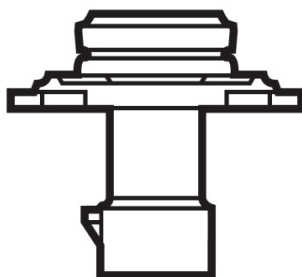
Casquillo



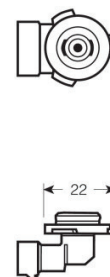
Casquillo



Casquillo



Casquillo



Casquillo

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos		Dimensiones y peso	
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Largo Diámetro
64150CBI	68 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1550 lm	±15 %	67,0 mm 9 mm
64151CBI	68 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1300 lm	±15 %	42,0 mm 12,0 mm
64193CBI	75 / 68 W ²⁾	12,0 V	60/55 W	13,2 V	1650/1000 lm	±12 / ±15 %	82,0 mm 17,0 mm
64210CBI	58 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1500 lm	±10 %	59,0 mm 12,0 mm
64212CBI ¹⁾	43 W ²⁾	12,0 V	35,00 W	13,2 V	800 lm	±15 %	67,0 mm 12,0 mm
64211CBI	62 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1350 lm	±10 %	67,0 mm 12,0 mm
64176CBI	19 / 64 W ²⁾	12,0 V	55/15 W	13,2 V	200/1330 lm	±10 / ±10 %	79,0 mm 13,0 mm
CBI 64219CBI	22,5 W ²⁾	12,0 V	19,00 W	13,2 V	500 lm	+10 %...15 %	67,0 mm 10,0 mm
9005CBI	73 W ²⁾	12,0 V	60,00 W	13,2 V	1700 lm	±12 %	80,3 mm 12,0 mm
9006CBI	62 W ²⁾	12,0 V	51,00 W	13,2 V	1000 lm	±15 %	80,3 mm 12,0 mm
CBI		12,0 V	55,00 W	13,2 V			75,0 mm 11,3 mm

Descripción del producto	Duración de vida		Certificados & Normas		Categorías específicas del país	
	Duración B3	Vida útil Tc	Datos adicionales del producto	Categoría ECE	Referencia para pedido	
64150CBI	150 h	250 h	P14.5s	H1	64150CBI	
64151CBI	150 h	250 h	PK22s	H3	64151CBI	
64193CBI	50 / 200 h ³⁾	100 / 400 h ³⁾	P43t	H4	64193CBI	
64210CBI	100 h	200 h	PX26d	H7	64210CBI	
64212CBI ¹⁾	250 h	500 h	PG19-1	H8	64212CBI-HCB 35	
64211CBI	100 h	200 h	PG19-2	H11	64211CBI	

Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Duración de vida		Datos adicionales del producto	Certificados & Normas	Categorías específicas del país
	Duración B3	Vida útil Tc			
64176CBI	1000 / 100 h	2000 / 200 h	PGJ23t-1	H15	64176CBI-HCB15/
CBI 64219CBI	250 h	500 h		H16	64219CBI-HCB 19
9005CBI	110 h	220 h	P20d	HB3	9005CBI
9006CBI	260 h	520 h	P22d	HB4	9006CBI
CBI	500 h	870 h	PX22d	HIR2	9012CBI 55W 12V

1) Las lámparas cumplen las normas ECE R 37 y SAE (DOT)
2) Máximo
3) Filamento 1

Hoja de datos gama de productos

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.