

PHILIPS

Bombilla para faros delanteros azul

ColorVision

Tipo de lámpara: H4

Pack de: 2

12 V, 60/55 W



12342CVPBS2



Cambia de estilo con la luz

Añade un toque de color

ColorVision añade un toque de color a la óptica de tu automóvil en azul, verde, amarillo o morado. Estas innovadoras bombillas de colores para automóviles tienen la certificación de legalidad en carretera, por lo que puedes personalizar tu viaje mientras se proyecta una luz blanca segura.

Personaliza el color de tu automóvil

- Da color a tus luces en azul, verde, amarillo o morado
- Diseñadas para personalizar el color de la óptica de reflectores
- Disponible en los tipos de lámpara para automóviles más populares: H4 y H7
- Una nueva tecnología de revestimiento convierte la luz en un toque de color

Diseñadas para ser admiradas

- Reacciona más rápido con más luz
- Lámparas de colores para automóviles con certificación de legalidad en carretera
- Ilumina la carretera con una luz un 60 % más blanca

Fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes
- Las bombillas para coches de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Las bombillas para coches de Philips son muy resistentes a la humedad
- Las bombillas para coches de Philips son resistentes a los rayos UV

Destacados

Disponible en H4 y H7



Para descubrir cuál lámpara Philips ColorVision se adapta a tu automóvil, visita www.philips.com/mylamps

Da color a tus luces



Philips ColorVision te permite añadir un toque de color personalizado a la óptica de tu automóvil. Elige entre azul, verde, amarillo o morado, y personaliza tu viaje.

Lámparas de colores para automóviles permitidas en carretera



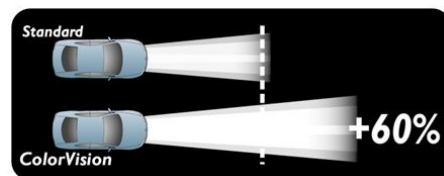
Las lámparas ColorVision cumplen las normativas de la ECE e incluyen una tarjeta de certificación que demuestra que su uso en carretera está permitido. Guárdala siempre en el automóvil.

Diseñadas para ópticas de reflectores



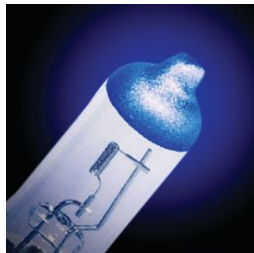
Philips ColorVision crea efectos de colores mediante el reflejo de la luz en la óptica de la lámpara. Enciende las lámparas delanteras e ilumina con un toque de color.

Reacciona más rápido con más luz



Se demostró que una mayor visibilidad te ayuda a reaccionar más rápido mientras conduces. Gracias a un 60% más de visión, ColorVision aumenta la visibilidad en 25 metros en comparación con las lámparas estándar. Anticipa con más facilidad los obstáculos que puedes encontrar en el camino.

Una nueva tecnología de revestimiento



Gracias al revestimiento especial de las bombillas, Philips ColorVision da un toque de color que cumple con las normativas europeas. Puedes personalizar tu viaje mientras proyectas una segura luz blanca.

Un 60% de luz más blanca

Gracias a su tecnología, Philips ColorVision ilumina la carretera con una luz un 60 % más blanca que otras lámparas estándar. Verás la carretera ante ti con más claridad, mientras que la óptica adquiere un toque de color.

La elección de los fabricantes de vehículos



Durante 100 años, Philips ha estado a la vanguardia de la industria de iluminación para automóviles y ha presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en el estándar para los automóviles modernos. Actualmente, uno de cada dos automóviles en Europa y uno de cada tres en el mundo cuenta con iluminación de Philips

Cristal de cuarzo de alta calidad



El cristal de cuarzo UV es más sólido que el cristal duro y resiste muy bien las temperaturas extremas y vibraciones, lo que elimina el riesgo de explosión. Las bombillas de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2 650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Con capacidad para soportar mayor presión dentro de la lámpara, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente

Especificaciones

Descripción del producto

Tecnología: Halógena

Tipo: H4

Gama: ColorVision

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance

Denominación: H4 ColorVision

Homologación ECE: Sí

Base: P43t-38

Características eléctricas

Voltaje: 12 V

Vataje: 60/55 W

Características de la luz

Lúmenes: 1 650/1 000 + -15% lm

Temperatura color: 3 350 K

Duración

Duración: Hasta 400 h

Información de solicitud

Entrada de solicitud: 12342CVPBS2

Código de solicitud: 36793528

Datos del empaque

EAN3: 8727900367942

EAN1: 8727900367935

Tipo de empaque: S2

Información del producto embalado

Cantidad por paquete: 2

Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10

Altura: 12,8 cm

Anchura: 4,7 cm

Longitud: 11 cm

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 0,66 kg

Altura: 13,6 cm

Longitud: 29 cm

Anchura: 12 cm

Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Estilo

