

NIGHT BREAKER LASER H8

Luz halógena con excelente luminosidad



Hasta un 150% más de luz

Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido en comparación con el estándar legal mínimo



Haz de hasta 150 m de largo

Para una mejor visibilidad



Hasta un 20% de luz más blanca

Aspecto más moderno en comparación con el estándar legal mínimo



Luz halógena potente para grandes exigencias

Gracias a la innovadora tecnología de ablación láser, las lámparas halógenas NIGHT BREAKER LASER brillan hasta un 150% más en comparación con la norma legal mínima. El filamento de alta ingeniería asegura un impulso de luz adicional. En consecuencia, las lámparas proporcionan un haz de luz largo de hasta 150 m y una luz hasta un 20% más blanca en comparación con la norma legal mínima. Más luz y mejor visibilidad pueden ayudar a los conductores a identificar y reaccionar más rápidamente ante los peligros del tráfico. Por último, pero no menos importante: OSRAM NIGHT BREAKER LASER impresiona por su diseño único (nombre del producto grabado con láser) y su completa gama (H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4).

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

| | |
|--|--------------------------|
| Referencia para pedido | 64212NL |
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Lámpara de faro halógena |

Datos eléctricos

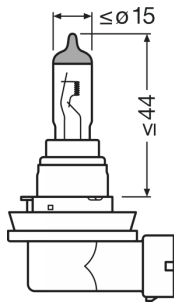
| | |
|---------------------|--------------------|
| Entrada de potencia | 43 W ¹⁾ |
| Tensión nominal | 12.0 V |
| Potencia nominal | 35.00 W |
| Tensión de prueba | 13,2 V |

¹⁾ Máximo

Datos Fotométricos

| | |
|------------------------------|--------|
| Flujo luminoso | 800 lm |
| Tolerancia de flujo luminoso | ±15 % |

Dimensiones y peso



| | |
|-------------------|---------|
| Diámetro | 12.0 mm |
| Peso del producto | 24.00 g |
| Largo | 67.0 mm |

Duración de vida

| | |
|--------------|-------|
| Duración B3 | 250 h |
| Vida útil Tc | 400 h |

Datos adicionales del producto

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Casquillo (denominación estándar) | PGJ19-1 |
|-----------------------------------|---------|

Hoja de datos de producto

Capacidades

| | |
|------------|-----|
| Tecnología | HAL |
|------------|-----|

Certificados & Normas

| | |
|---------------|----|
| Categoría ECE | H8 |
|---------------|----|

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|---------|
| Referencia para pedido | 64212NL |
|------------------------|---------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|---|
| Date of Declaration | 06-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4052899991958 4052899579200 4052899998827 4052899998919 4062172114370 4052899992016 4062172387774 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4052899998827 | NIGHT BREAKER LASER H8 | Estuche de cartón 1 | 33 mm x 37 mm x 71 mm | 0.09 dm ³ | 30.00 g |
| 4052899998834 | NIGHT BREAKER LASER H8 | Retráctil 10 | 185 mm x 66 mm x 71 mm | 0.87 dm ³ | 301.00 g |
| 4052899998841 | NIGHT BREAKER LASER H8 | Embalaje de envío 100 | 341 mm x 191 mm x 154 mm | 10.03 dm ³ | 3201.00 g |
| 4062172114370 | NIGHT BREAKER LASER H8 | Estuche de recambio 2 | 114 mm x 48 mm x 106 mm | 0.58 dm ³ | 140.00 g |
| 4062172114387 | NIGHT BREAKER LASER H8 | Embalaje de envío 10 | 268 mm x 126 mm x 125 mm | 4.22 dm ³ | 785.00 g |

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

| |
|---------|
| Fichero |
|---------|

Hoja de datos de producto



360 Degree Image
NIGHT BREAKER LASER next gen H8 64212NL

Aviso legal

Emisión de luz en comparación con los requisitos mínimos de la norma ECE R112/R37.

H4/H7/H8/H11/HB3/HB4

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.



OSRAM