

Lanterna DRL Axis 8117



A lanterna DRL Axis é uma solução inovadora para os mais diversos mercados. Permite infinitas composições de montagem, proporcionando liberdade criativa de design para o público mais exigente. Um único produto compacto e elegante que combina posição, direcional e DRL, oferecendo uma luz homogênea flutuante e ampla área iluminada. Destaca o design do veículo e aprimora a segurança na estrada pela alta visibilidade. Com iluminação intensa, vívida e nítida em todas as funções.

- Solução Compacta;
- Design Braslux;
- Distribuição uniforme da luz

Aplicações sugeridas



Imagem meramente ilustrativa

Dados técnicos:

| | |
|------------------------------|---------|
| Material da Lente: | PMMA |
| Material Da Carcaça: | ABS |
| Material do Refletor: | - |
| Torque Máximo: | 1,5 N.m |
| Peso: | 0,79 kg |
| Iluminação: | LED |

Homologações:

| | |
|------------------------|---------------------------|
| ECE | ECER14B |
| 970 CONTRAN | Homologado Contran 970 |

Aprovações:

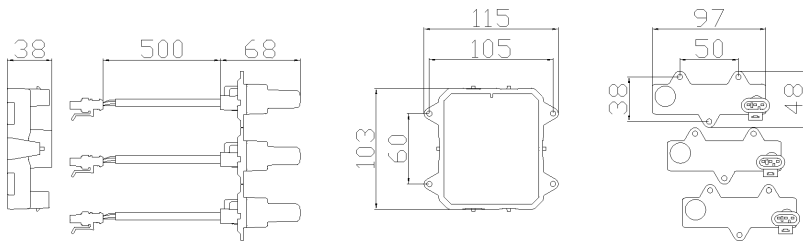
| | |
|-----------------|----------------------------------|
| << | Patenteado Braslux |
| IP | IP6K7 |
| UV | 1500h (carcaça) 1500h (lente) |
| ⚠ | Sobretensão |
| 🌡 | -40°C a 65°C |

| Código | Tensão | Conexão Elétrica | Fixação | Funções | Potência Posição | Potência DRL | Potência Direcional | Potência Alto | Potência Baixo |
|-------------|--------|------------------|---------|----------------------------|-----------------------|--------------|---------------------|---------------|----------------|
| 8117.80.305 | 12/24V | Superseal 4 vias | Frontal | Posição Direcional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.81.305 | 12/24V | Superseal 4 vias | Frontal | Posição Direcional DRL | 12V - 2,6W/24V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |
| 8117.82.305 | 12/24V | Superseal 4 vias | Frontal | Posição Direcional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.83.305 | 12/24V | Superseal 4 vias | Frontal | Posição Direcional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Desenho técnico:

Unidade de medida em mm



Axis DRL Light 8117



The Axis DRL light is an innovative solution for a huge range of applications. It allows infinite mounting compositions, providing creative design freedom for the most demanding audience. A single compact and elegant product that combines position, directional, and DRL, offering a homogeneous floating light and a wide illuminated area. It highlights the vehicle's design and enhances road safety through high visibility. With intense, vivid, and sharp illumination in all functions.

- Compact Solution;
- Uniform Light Distribution
- Braslux Design;

Suggested Applications



Illustrative Image

Technical Data:

| | |
|----------------------------|---------|
| Lens Material: | PMMA |
| Housing Material: | ABS |
| Reflector Material: | - |
| Maximum Torque: | 1,5 N.m |
| Weight: | 0,79 kg |
| Illumination: | LED |

Certificate:

| | |
|--|----------------------------|
| | ECER14B |
| | Homologated Contran 970 |

Approvals:

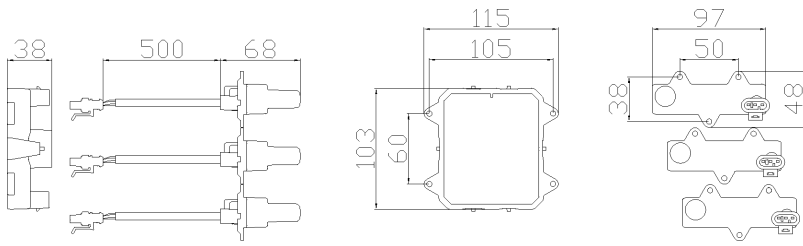
| | |
|--|----------------------------------|
| | Braslux Patented |
| | IP6K7 |
| | 1500h (housing) 1500h (lente) |
| | Overvoltage |
| | -40°C a 65°C |

| Code | Voltage | Connector | Fix | Functions | Position Light Power | Power DRL | Directional Light Power | High Beam Power | Low Beam Power |
|-------------|---------|-----------------|-------|------------------------------|-----------------------|-------------|-------------------------|-----------------|----------------|
| 8117.80.305 | 12/24V | Superseal 4-way | Front | Position Directional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.81.305 | 12/24V | Superseal 4-way | Front | Position Directional DRL | 12V - 2,6W/24V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |
| 8117.82.305 | 12/24V | Superseal 4-way | Front | Position Directional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.83.305 | 12/24V | Superseal 4-way | Front | Position Directional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Technical Drawing:

Unit of measure in millimeters



Luz DRL Axis 8117



La luz DRL Axis es una solución innovadora para diversos mercados. Permite infinitas composiciones de montaje, proporcionando libertad creativa de diseño para el público más exigente. Un solo producto compacto y elegante que combina posición, dirección y DRL, ofreciendo una luz homogénea flotante y una amplia área iluminada. Destaca el diseño del vehículo y mejora la seguridad vial mediante una alta visibilidad. Con una iluminación intensa, vívida y nítida en todas las funciones.

- Solución Compacta;
- Distribución uniforme de la luz
- Diseño Braslux;

Aplicaciones Sugeridas



Imagen Puramente Ilustrativa

Datos Técnicos:

| | |
|--------------------------------|---------|
| Material de la Lente: | PMMA |
| Material de la Carcasa: | ABS |
| Material del Reflector: | - |
| Par Máximo: | 1,5 N.m |
| Peso: | 0,79 kg |
| Iluminación: | LED |

Certificado:

| | |
|------------------------|---------------------------|
| ECE | ECER14:8 |
| 970 CONTRAN | Homologado Contran 970 |

Aprobaciones:

| | |
|-----------|---------------------------------|
| | Patentado |
| IP | IP6K7 |
| UV | 1500h (cuerpo) 1500h (lente) |
| | Sobretensión |
| | -40°C a 65°C |

| Código | Tensión | Conector | Fijación | Funciones | Potencia de la Luz de Posición | Fuerza DRL | Potencia de la Luz Direccional | Potencia de Luz Alta | Potencia de Luz Baja |
|-------------|---------|------------------|----------|------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|
| 8117.80.305 | 12/24V | Superseal 4 vías | Frontal | Posición Direccional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.81.305 | 12/24V | Superseal 4 vías | Frontal | Posición Direccional DRL | 12V - 2,6W/24V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |
| 8117.82.305 | 12/24V | Superseal 4 vías | Frontal | Posición Direccional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 11,5W | 28V - 8,7W | - | - |
| 8117.83.305 | 12/24V | Superseal 4 vías | Frontal | Posición Direccional DRL | 28V - 2,6W | 28V - 12W | 28V - 9W | - | - |

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Diseño Técnico:

Unidad de medida en milímetros

