

Lanterna Gemini

8150

A lanterna traseira Gemini une design futurista e tecnologia com iluminação difusa em LED, criando uma assinatura visual marcante. Com formato simétrico e elementos internos escurecidos, entrega um estilo arrojado, moderno e de alta visibilidade. Ideal para veículos com personalidade forte, a Gemini não só ilumina, mas impõe presença.

- Design Marcante;
- Direcional Sequencial
- Original Braslux;

Aplicações sugeridas



Imagem meramente ilustrativa

Dados técnicos:

Material da Lente:	PMMA
Material Da Carçaça:	ABS
Material do Refletor:	ABS
Torque Máximo:	1,5 N.m
Peso:	0,6125 kg
Iluminação:	LED

Homologações:



Homologado
Contran 970

Aprovações:



Patenteado Braslux



IP6K7



1500h (carçaça)
1500h (lente)



Sobretensão



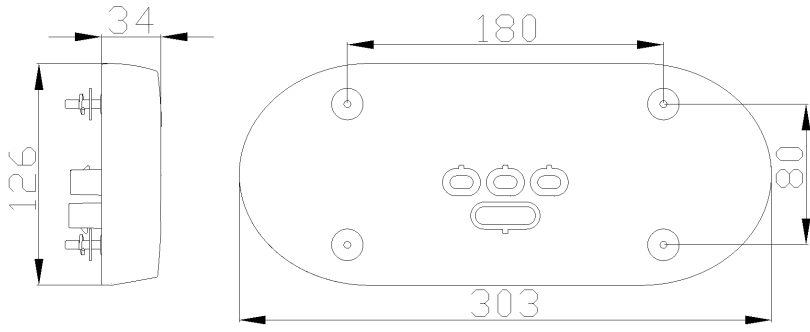
-40°C a 50°C

Código	Lado	Tensão	Conexão Elétrica	Fixação	Funções	Potência Posição	Potência Direcional	Potência Freio	Potência Ré
8150.80.326	N/A	12/24V	Superseal 5 vias	Traseira - diâm 5	Posição Freio Direcional Ré	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W
8150.81.326	N/A	12/24V	Superseal 5 vias	Traseira M5	Posição Freio Direcional Ré	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Desenho técnico:

Unidade de medida em mm



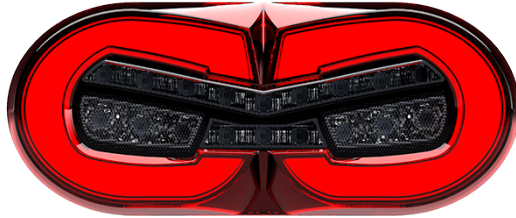
Gemini Rear Light

8150

The Gemini rear light blends futuristic design and technology with diffused LED lighting, creating a striking visual signature. With a symmetrical shape and dark inner elements, it offers a bold, modern look and high visibility. Ideal for vehicles with strong personality, Gemini not only lights up, but stands out.

- Striking Design;
- Sequential Turn
- Braslux Original;

Suggested Applications



Illustrative Image

Technical Data:

Lens Material:	PMMA
Housing Material:	ABS
Reflector Material:	ABS
Maximum Torque:	1,5 N.m
Weight:	0,6125 kg
Illumination:	LED

Certificate:



Approvals:

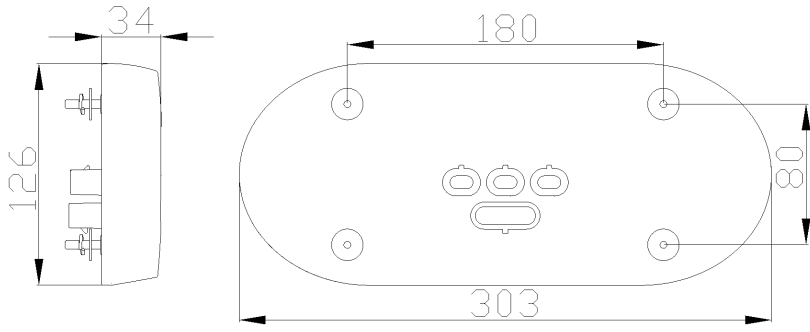
	Braslux Patented
	IP6K7
	1500h (housing) 1500h (lente)
	Overvoltage
	-40°C a 50°C

Code	Side	Voltage	Connector	Fix	Functions	Position Light Power	Directional Light Power	Brake Light Power	Rear Light Power
8150.80.326	N/A	12/24V	Superseal 5-way	Rear - diam 5	Position Brake Directional Reverse	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W
8150.81.326	N/A	12/24V	Superseal 5-way	Rear M5	Position Brake Directional Reverse	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Technical Drawing:

Unit of measure in millimeters



Luces Traseras Gemini 8150

Las luces traseras Gemini combinan diseño futurista y tecnología con iluminación LED difusa, creando una firma visual impactante. Con forma simétrica y elementos internos oscuros, ofrece un estilo audaz, moderno y de alta visibilidad. Ideal para vehículos con gran personalidad, Gemini no solo ilumina, sino que impone presencia.

- Diseño Impactante;
- Original Braslux;
- Direccional Secuencial

Aplicaciones Sugeridas



Imagen Puramente Ilustrativa

Datos Técnicos:

Material de la Lente:	PMMA
Material de la Carcasa:	ABS
Material del Reflector:	ABS
Par Máximo:	1,5 N.m
Peso:	0,6125 kg
Iluminación:	LED

Certificado:



Homologado
Contran 970

Aprobaciones:



Patentado



IP6K7



1500h (cuerpo)
1500h (lente)



Sobretensión



-40°C a 50°C

Código	Lado	Tensión	Conector	Fijación	Funciones	Potencia de la Luz de Posición	Potencia de la Luz Direccional	Potencia de la Luz de Freno	Potencia de Luz de Marcha Atrás
8150.80.326	N/A	12/24V	Superseal 5 vías	Trasera - diám 5	Posición Freno Direccional Reversa	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W
8150.81.326	N/A	12/24V	Superseal 5 vías	Trasera M5	Posición Freno Direccional Reversa	12V - 5,4W24V - 5,4W	12V - 2,2W24V - 2,2W	12V - 10,6W24V - 10,6W	12V - 2,5W24V - 2,5W

Para mais informações consultar o site www.braslux.com

Diseño Técnico:

Unidad de medida en milímetros

