

IGNIA 
L I G H T

LED garden lighting

Iluminación LED para jardín



Ignialight has been working for 15 years to offer high quality LED lighting products. Energy efficiency and sustainable lighting are at the core of our business. Ignialight is made up of a team of experts who are constantly raising their game in response to the demands of the LED lighting market and to ensure the satisfaction of our customers all over the world.

Desde hace 15 años, Ignialight trabaja para ofrecer productos de iluminación LED de máxima calidad, siendo la eficiencia energética e iluminación sostenible, los ejes principales de nuestro negocio. Ignialight la formamos un equipo de profesionales en constante evolución, para poder dar respuesta al exigente mercado de la iluminación LED y obtener la satisfacción de nuestros clientes en todo el mundo.

medplaya.com

RIVIERA ★★★★★

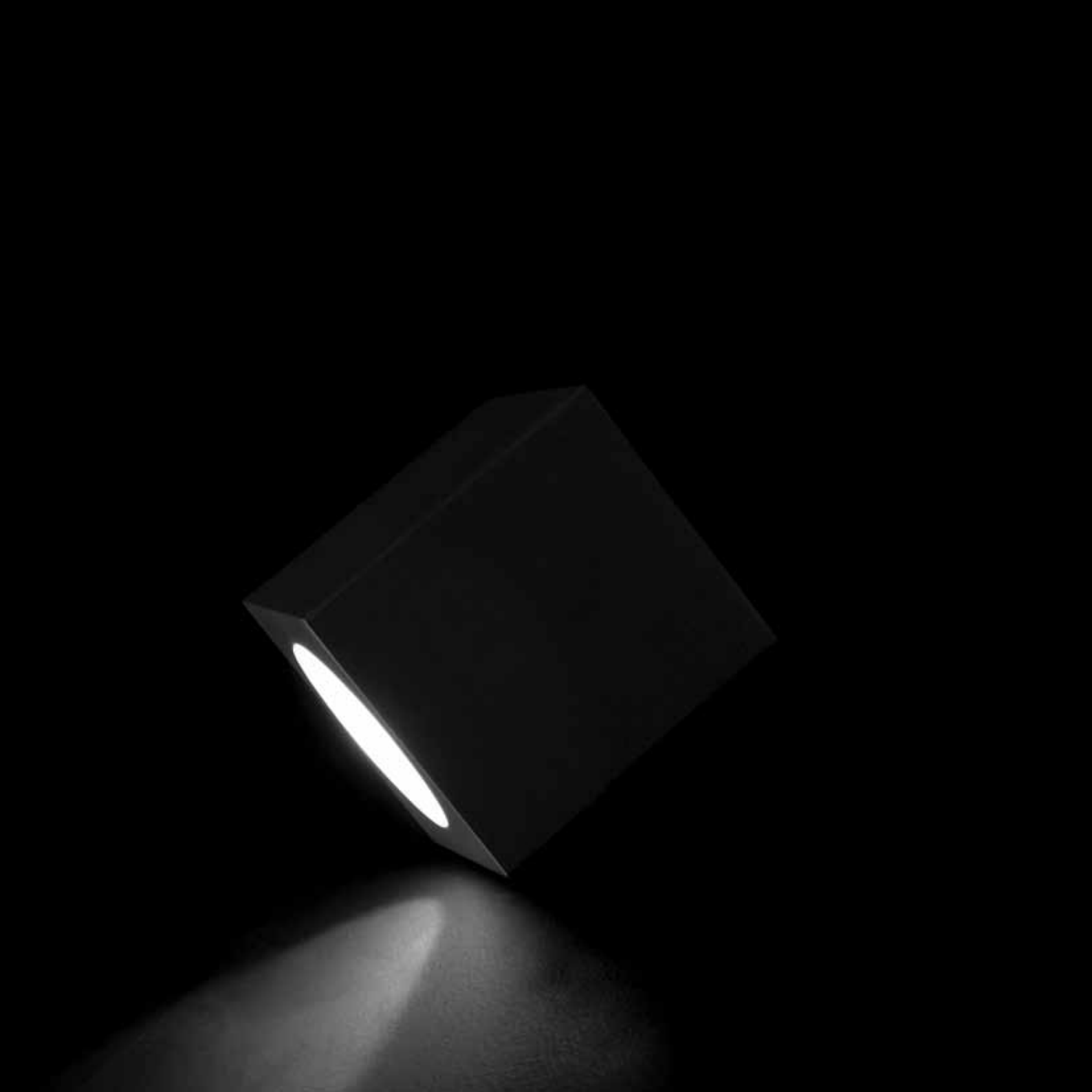
HOTEL RIVIERA ★★★★★



A dark, atmospheric photograph of a modern building at night. The building's facade is illuminated from within, showing windows and balconies. In the foreground, there are some blurred lights and structures, possibly a street or a courtyard, creating a sense of depth and urban environment.

The new catalogue of LED lighting for gardens, made up of 14 families of high tech and decorative light fixtures, is the result of Ignialight's long-standing experience. Our team of in-house industrial designers, together with some renowned external designers, have been working for months to breathe life into this new range of products, which all have the modern touch that characterise the designer brand made in Barcelona.

Fruto de la experiencia de Ignialight, nace el nuevo catálogo de Iluminación LED para jardín, formado por 14 familias de luminarias técnicas y decorativas, con un diseño elegante y funcional. El equipo de diseñadores industriales de Ignialight, junto con reconocidos diseñadores externos, han trabajado durante meses para dar vida a esta nueva gama de productos, dándoles el toque de modernidad que caracteriza los diseños made in Barcelona.





Cubiled
P. 08



Cornet
P. 12



Alba
P. 14



Sirio
P. 16



Crown
P. 18



Balma
P. 20



Pont
P. 24



Radial
P. 26



Thin
P. 28



Bloc
P. 30



Walk
P. 34



Mini
P. 36



Miami
P. 38



Escala
P. 40

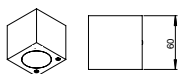
culiled

design by Jordi Vilardell



Minimalist light in solid anodised aluminium available as a wall lamp (single or double) or bollard. Its elegant square shape fits perfectly into any space and its modern design ensures that it never goes out of style.

Luminaria minimalista en aluminio macizo anodizado disponible en versión aplique (simple o doble) y baliza. Su elegante diseño en formas cuadradas permite su integración en cualquier espacio manteniéndose como modelo actual a lo largo del tiempo.



Code / código

I4010

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Optic / Óptica

Narrow / Medium / Wide

Consumption / consumo

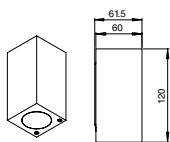
5 W

IP 55

Class / Clase I

Wall lamp / Aplique

230Vac



Code / código

I4011

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Optic / Óptica

Narrow / Medium / Wide

Consumption / consumo

10 W

IP 55

Class / Clase I

Wall lamp / Aplique

230Vac



culbiled

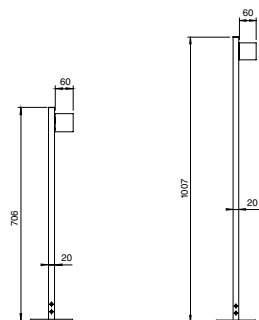


CUBILED's incorporated LED circuit, along with the use of optical systems designed exclusively for this light, allows light to be adapted to customise each project.

Available colours: black / rusty brown

El circuito LED que incorpora CUBILED, junto con la utilización de sistemas ópticos diseñados exclusivamente para esta luminaria, permite dar forma a la luz para personalizar cada proyecto.

Colores disponibles: negro / marrón óxido



Code / código

I4012

I4014

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Optic / Óptica

Narrow / Medium / Wide

Consumption / consumo

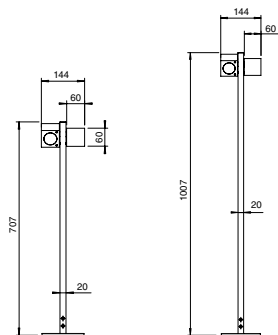
5 W

Bollard / Baliza

IP 55

Class / Clase I

230Vac



Code / código

I4013

I4015

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Optic / Óptica

Narrow / Medium / Wide

Consumption / consumo

10 W

Bollard / Baliza

IP 55

Class / Clase I

230Vac



cornet

design by Jordi Vilardell

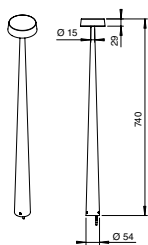


Cornet is an original bollard designed by Jordi Vilardell, created to illuminate private gardens and provide functionality, originality and high added value in design. Made of high-quality anodized aluminium, Cornet's cylindrical form symmetrically projects light, highlighting the conical structure of the base. Cornet is, without question, elegance made bollard.

Available colours: black / silver

Cornet es una original baliza diseñada por Jordi Vilardell, concebido para la iluminación de jardines privados aportando funcionalidad, originalidad y un alto valor añadido en diseño. Fabricada en aluminio anodizado de alta calidad, su forma cilíndrica permite proyectar la luz simétricamente, resaltando la estructura cónica de la base. Cornet es sin duda, la elegancia hecha baliza.

Colores disponibles: negro / plata



Code / código

I4001

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac 



alba

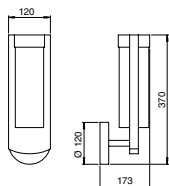
design by Jordi Vilardell

A combination of aluminium and stainless steel give shape to the Alba light. Its borosilicate glass diffuser ensures uniform light distribution. Alba is a J. Vilardell design for Ignialight.

Available colours: black / rusty brown

Combinación de aluminio y acero inoxidable para dar forma a la luminaria Alba. Su difusor de cristal de borosilicato permite una distribución muy uniforme de la luz. Alba es un diseño de J.Vilardell para Ignialight.

Colores disponibles: negro / marrón óxido



Code / código

Light / luz

Consumption / consumo

Wall lamp / Aplique

I4050

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

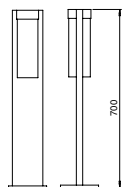
5 W

IP 65

Class / Clase I

230Vac

CE



Code / código

Light / luz

Consumption / consumo

Bollard / Baliza

I4052

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

5 W

IP 65

Class / Clase I

230Vac

CE



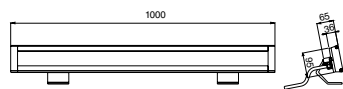
siria

design by Studio Ignialight

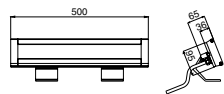


The Sirio linear spotlight is ideal for illuminating architectural elements and water features with an IP68 protection rating.

El proyector lineal Sirio es ideal para iluminar elementos arquitectónicos y espacios acuáticos con un grado de protección IP68.



Code / código	Length / Longitud	Light / luz	Consumption / consumo				
I1202	1 meter / metro	RGB - RGB DMX Monocolour / Monocolor	120 W 40 W	IP 68	Class / Clase III	12Vac	CE



Code / código	Length / Longitud	Light / luz	Consumption / consumo				
I1203	0.5 meter / metro	RGB - RGB DMX Monocolour / Monocolor	60 W 20 W	IP 68	Class / Clase III	12Vac	CE



crown

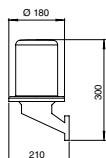
design by Studio Ignialight

The Crown family of lights is characterized by its robustness. Its aluminium frame with borosilicate glass diffuser make Crown the ideal light for installing in any public or private space, providing functionality and elegance.

Available colours: black / rusty brown

La familia de luminarias Crown se caracteriza por su robustez. Su estructura de aluminio junto con el difusor de cristal borosilicato hacen de Crown una luminaria apta para ser instalada en cualquier espacio público o privado, aportando funcionalidad y elegancia.

Colores disponibles: negro / marrón óxido



Code / código

Light / luz

Consumption / consumo

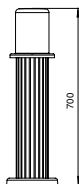
Wall lamp / Aplique

I4090

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

5 W

IP 55 Class / Clase I 230Vac 



Code / código

Light / luz

Consumption / consumo

Bollard / Baliza

I4093

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

5 W

IP 55 Class / Clase I 230Vac 

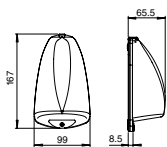


balma

design by Jordi Vilardell

Balma was designed to give life to the exterior spaces of a home. Its crescent-shaped tempered matte glass provides perfect light diffusion, creating a unique atmosphere in the garden. The wall lamp model can aesthetically and elegantly spotlight the façade.

Balma nace para dar vida a los espacios exteriores de la vivienda. Su cristal templado mate en forma de media luna permite una perfecta difusión de la luz, creando un ambiente único en el jardín. La versión en aplique permite señalar la fachada de forma estética y elegante.



Code / código

I4040

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

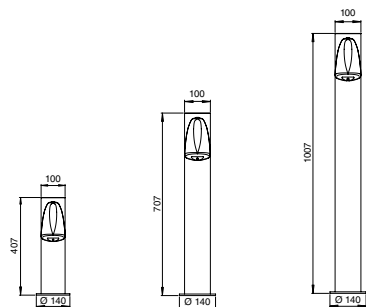
Wall lamp / Aplique

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**

calma



Available colours: black / rusty brown
 Colores disponibles: negro / marrón óxido



Code / código

I4041 I4042 I4043

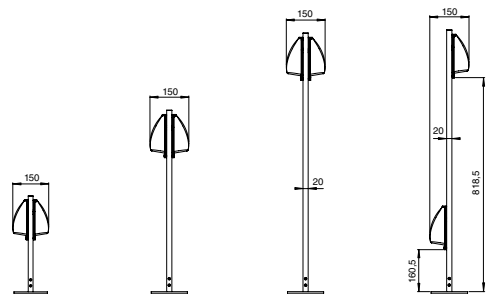
Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
 Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**

Bollard / Baliza



Code / código

I4044 I4045 I4046 I4047

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
 Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

10 W IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**

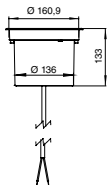
Bollard / Baliza



pont
design by Studio Ignialight

Recessed light with stainless steel trim; this spotlight is designed for exterior and architectural lighting.

Empotrado con embellecedor de acero inoxidable, este proyector está diseñado para iluminación exterior y arquitectónica.



Code / código

Light / luz

Consumption / consumo

Optic / Óptica

I 1201

Cool / Neutral / Warm White / R / G / B
Blanco Frío / Neutro / Cálido / R / G / B

12 W

Narrow / Wide

IP 65

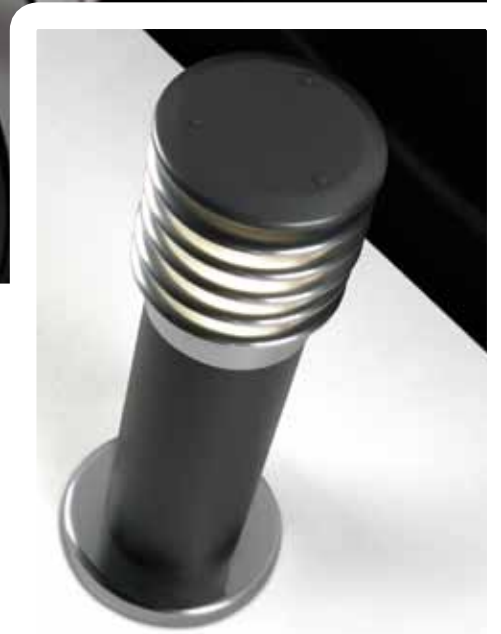
Class / Clase II

230Vac

CE

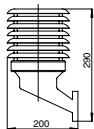


radial
design by Studio Ignialight



Light projected on thin aluminium sheets when the light is turned on is the aim of the Radial family of products. The effect achieved by combining direct light from the LED circuit and the indirect reflection from the aluminium sheets is unique and brings life to the illuminated area.

Encender la luz para que se proyecte en las finas láminas de aluminio es el objetivo de la familia de luminarias Radial. El efecto que se consigue combinando la luz directa procedente del circuito LED y la indirecta procedente de la reflexión en las láminas de aluminio es único, dando vida a la zona iluminada.



Code / código

I4080

Light / luz

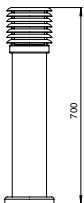
Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

10 W

Wall lamp / Aplique

IP 55 Class / Clase I 230Vac



Code / código

I4087

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

10 W

Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac



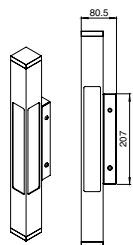
thin

design by Studio Ignialight



Thin is a high-quality aluminium and stainless steel light. It's central and side methacrylate matte diffusers provide both direct and indirect light, optimising the light emitted by the LED circuit. Its long and slender form makes it the ideal lighting solution for any environment, whether rustic or modern.

Thin es una luminaria fabricada en aluminio y acero inoxidable de alta calidad. Sus difusores centrales y laterales de metacrilato mate permiten una emisión de luz directa e indirecta, optimizando la luz que emite el circuito LED. Sus formas largas y estilizadas permiten que sea instalada en cualquier tipo de ambiente, ya sea rústico o moderno.



Code / código

I4020

Light / luz

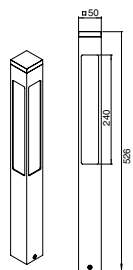
Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

12 W

Wall lamp / Aplique

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**



Code / código

I4021

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

6 W

Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**



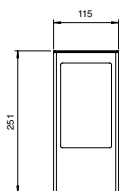
bloc

design by Studio Ignialight



Bloc is characterised by a design that will never go out of style. Its large acrylic diffusers combine with the black or brown aluminium oxide structure and straight lines to make the Bloc line of bollards and wall lamps ideal for modern spaces.

Bloc se distingue por un diseño eternamente actual. Sus amplios difusores de metacrilato combinados con la estructura de aluminio en acabado negro o marrón óxido y formas rectas, hacen de Bloc unas balizas y apliques de estética clásica aptas para espacios modernos.



Code / código

I4030

Light / luz

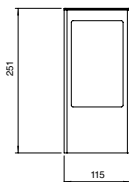
Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

Wall lamp / Aplique

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**



Code / código

I4031

Light / luz

Neutral White (Optional Warm / Cool)
Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

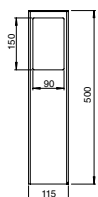
Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**

bloc



Available colours: black / rusty brown
 Colores disponibles: negro / marrón óxido



Code / código

I4032

Light / luz

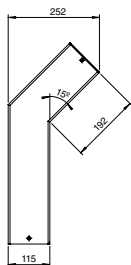
Neutral White (Optional Warm / Cool)
 Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**



Code / código

I4033

Light / luz

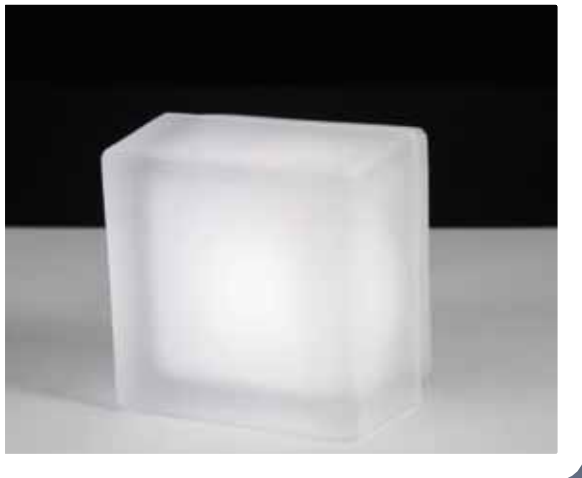
Neutral White (Optional Warm / Cool)
 Blanco Neutro (Opcional Cálido / Frío)

Consumption / consumo

5 W

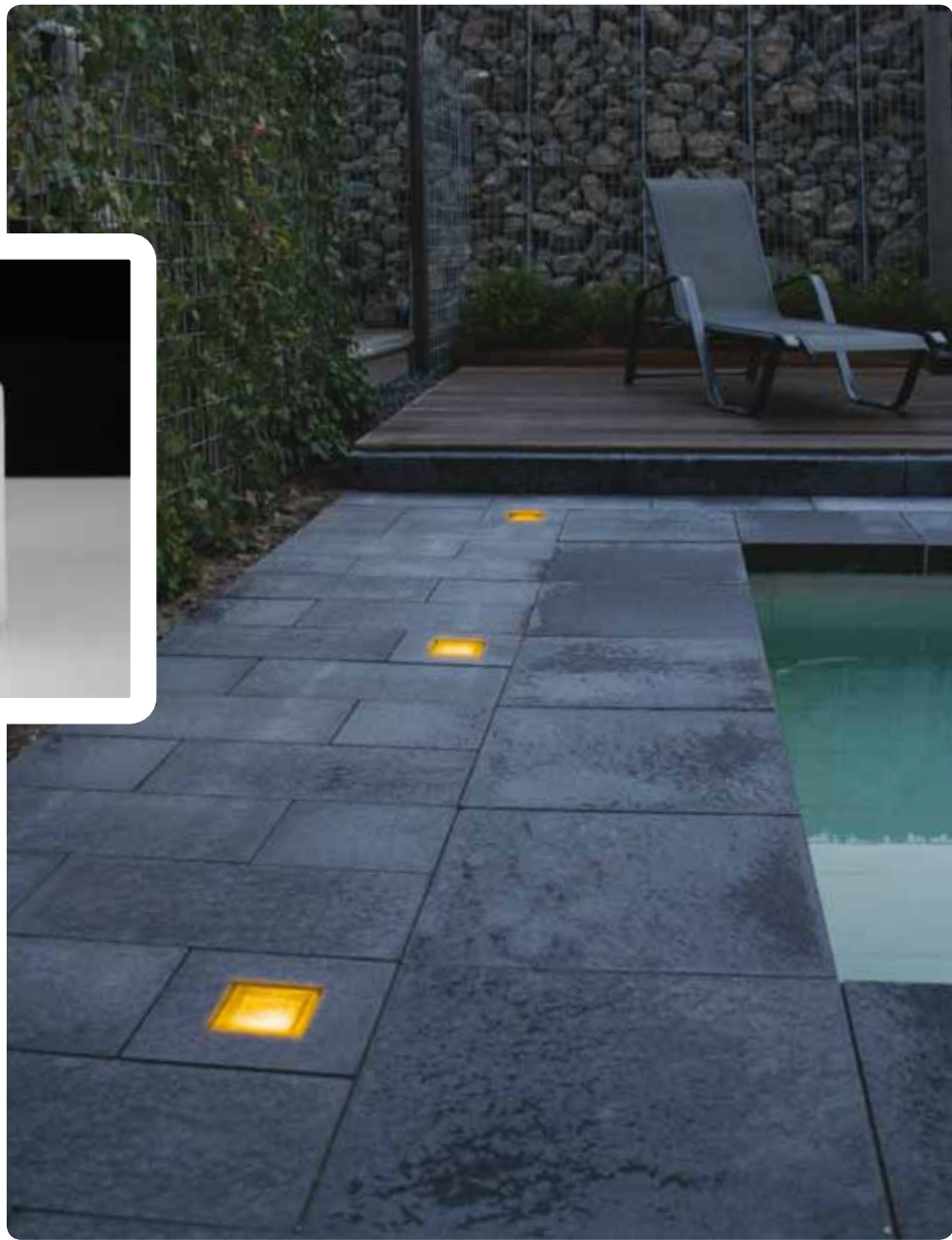
Bollard / Baliza

IP 55 Class / Clase I 230Vac **CE**



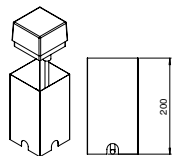
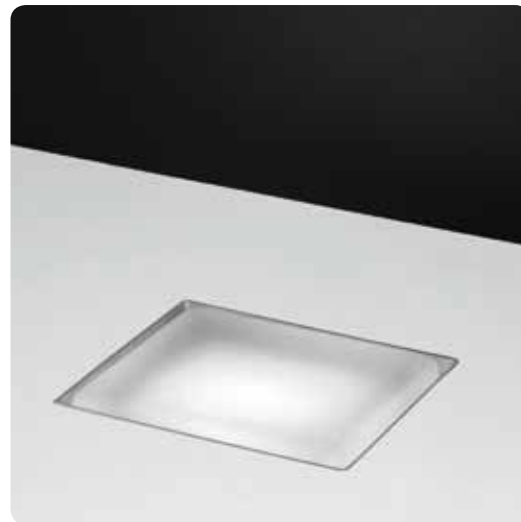
walk

design by Studio Ignialight



The Walk series consists of a range of LED fitting that are ideal for indicating of lighting up paths and lanes, parks and urban areas.

La serie Walk está formada por un abanico de luminarias de LEDs ideales para señalar o resaltar caminos, parques o zonas urbanas.



Code / código

I1231S

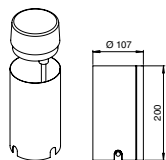
Light / luz

Cool / Neutral / Warm White / R / G / B / RGB
Blanco Frío / Neutro / Cálido / R / G / B / RGB

Consumption / consumo

9 W

IP 68 Class / Clase III 12Vac 



Code / código

I1231R

Light / luz

Cool / Neutral / Warm White / R / G / B / RGB
Blanco Frío / Neutro / Cálido / R / G / B / RGB

Consumption / consumo

9 W

IP 68 Class / Clase III 12Vac 

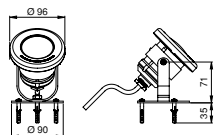


mini

design by Studio Ignialight

This spotlight is especially designed for fountains, gardens and decorative aquatic installations.

Este proyector está especialmente diseñado para instalarse en fuentes, jardines e instalaciones acuáticas decorativas.



Code / código

I0406

Light / luz

RGB - RGB DMX
Monocolour / Monocolour

Consumption / consumo

6 W
9 W

IP 68 Class / Clase III 12Vac





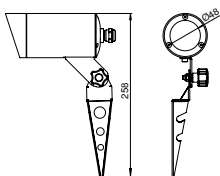
miami

design by Studio Ignialight



Miami represents the synthesis between functionality and design. An adjustable aluminium spotlight available in two mounting systems, designed for accent lighting in gardens by highlighting plants and architectural features.

Miami representa la síntesis entre funcionalidad y diseño. Un proyector direccionable fabricado en aluminio disponible en dos sistemas de anclaje, concebido para iluminar zonas ajardinadas destacando elementos vegetales o arquitectónicos.



Code / código

I1241

Light / luz

Monocolour / Monocolor

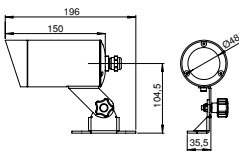
Consumption / consumo

5 W

IP 67

Class / Clase I

230Vac



Code / código

I1242

Light / luz

Monocolour / Monocolor

Consumption / consumo

5 W

IP 67

Class / Clase I

230Vac



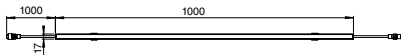


escala

design by Studio Ignialight

The linear projector with LED technology made with stainless steel profile AISI 316. Highly versatile with a protection index IP68 results the ideal element for the decorative lighting for indoor, outdoor and aquatic atmosphere.

Proyector lineal con tecnología LED fabricado con perfil de acero inoxidable AISI316. Altamente versátil y con índice de protección IP68 resulta el elemento ideal para la iluminación decorativa de espacios interiores, exteriores y acuáticos.



Code / código	Light / luz	Length / Longitud	Consumption / consumo	IP 68	Class / Clase III	24VDC	CE
I1310RI	Cool White (Optional Warm) / RGB - RGB DMX Blanco Frío (Opcional Cálido) / RGB - RGB DMX	0.5 meter / metro 1 meter / metro	8 W 16 W				

PRODUCT GUARANTEE

1. In accordance with these provisions, SACOPA, S.A.U. (Pol. Ind. Poliger Sud – Sector I, 17854 Sant Jaume de Llierca - SPAIN) as owner of the trademark IGNIALIGHT (hereinafter, “the Manufacturer”) hereby guarantees that the products listed in this catalogue and the LEDs (hereinafter, “the Product”) are fully compliant when delivered.

2. The delivery of the Product does not include installation. The Manufacturer hereby declines whatsoever responsibility for the incorrect or faulty installation of the Product.

3. Without prejudice to those products that carry an additional commercial guarantee as indicated in point 12, the Legal Guarantee Period for the product is two years, following its delivery to the consumer. Completed delivery will be considered as that made on the date that appears on the proof of purchase on the corresponding invoice or on the delivery note if this was made later. For this guarantee to be effective, the consumer must provide proof that the Product is under guarantee by presenting the supporting documents for the acquisition or delivery of the goods referred to.

4. If, during the Legal Term of Guarantee, the consumer were to report a non-conformity of the Product attributable to the origin, identity or suitability of the Product in accordance with its nature, purpose and applicable regulations and should he demonstrate that the Product is under warranty, the seller will repair or replace the Product on his own account in the place he considers appropriate, unless it is impossible or disproportionate.

5. When the Product cannot be repaired or replaced, the consumer may request a proportional reduction of the price or, if the non-conformity makes the Product unusable for its purpose, the termination of the contract of sale.

6. The parts repaired or replaced by virtue of this guarantee will not extend the term of guarantee for the original Product; however, they will be covered by their own guarantee.

7. Six months after the purchase of the Product, the consumer who reports a non-conformity must demonstrate the origin and existence of the fault that is reported.

8. This Certificate of Guarantee does not limit or prejudice the rights that correspond to consumers by virtue of mandatory national legislation.

9. For this guarantee to be effective, the consumer must demonstrate that he has followed the Manufacturer’s instructions and indications to the letter as provided on the documentation delivered with the Product, when they are applicable in accordance with the range and model of the Product, including the calendar for the replacement, maintenance and cleaning of the parts and components of the product.

10. The guarantee excludes faults and deterioration caused by the following:

- Negligence, lack of due care, handling, transport or use of the product.
- Inappropriate environments or conditions: as an information and not as a limitation, the Manufacturer indicates that environments or conditions will be considered inappropriate if the functioning is in environments with a temperature upper to the 40 Centigrade degrees. And, in the case of swimming pools, the treatments of cleaning of swimming pools that exceed the following conditions:

Swimming pool treatment, chlorine (Cl) : 2 gr/l

Swimming pool treatment, bromine (Br) : 5 gr/l

Swimming pool treatment, salt electrolysis (Na Cl + Vdc) : 6 gr/l (Vdc 24 V)
pH : between 7,2 and 7,6

- Failure to follow the Manufacturer’s indications and the specifications given in the instructions, warnings or whatsoever other documentation provided with the Product.
- Insufficient or inappropriate maintenance of the environmental conditions and of the Product.
- Partial or full modifications to the Product without prior authorisation in writing from the Manufacturer.
- Causes of force majeure, fire, frosts, flooding, lightning or whatsoever other unforeseen disaster of whatsoever origin.
- Causes beyond the scope of or external to the Product, such as its storage outdoors or in closed places with chemical products, which may give rise to adverse ambient conditions.
- The uncontrolled discharge of chemical products or agents onto the Product.
- In the case of underwater leds lighting: Electrical escapes of any product in contact with the water of the installation.
- Those which, although not included in the foregoing, may be excluded owing to the fact that they cannot be attributed to a material fault or to the manufacturing process.

11. The guarantee also excludes the Products on which the consumer or whatsoever third party has completed or started repair work, modifications or adjustments without the Manufacturer’s prior consent.

12. ADDITIONAL COMMERCIAL GUARANTEE: The additional commercial guarantee period of the PAR56 OnLED products will be of one year (1), counting from the end date of the legal guarantee period of two years. The LED (Light-Emitting Diode) used in all the range of SACOPA products will have an additional commercial guarantee of 3 years (3). This additional commercial guarantee will be applicable all over the world. For the application of this commercial guarantee all the necessary requirements for the application of the legal guarantee must be accomplished, these requirements are indicated in the Guarantee Certificate supplied with the product. The consumer must directly contact the manufacturer, at the indicated address, providing the proof of purchase and payment of the product, where necessarily must appear a date of this purchase. Any claim that does not meet these requirements will not be accepted.

In case of lack of conformity, as long as all the mentioned requirements are fulfilled, the Manufacturer, as its choice, will proceed to repair or replace the product. The additional guarantee in any case does not cover the shipping costs or manpower. These costs will be communicated (with its approximated value) to the customer for its acceptance, and should be paid, in all cases, by the customer. In case of non-conformity that is caused by an installation error or any other cause that is not attributable to the Manufacturer, the consumer is obligated to pay all the expenses incurred in order to diagnose the problem (e.g. traveling expenses, manpower, etc.) justified by the corresponding invoices. In case of this guarantee the same general exclusions are applied as in case of the Guarantee Certificate, supplied with the product.

GARANTÍA DE PRODUCTO

1. De acuerdo con estas disposiciones, SACOPA, S.A.U. (Pol. Ind. Poliger Sud – Sector I, 17854 Sant Jaume de Llierca • SPAIN) en calidad de propietario de la marca IG-NIALIGHT (en adelante “el Fabricante”) garantiza que los productos que se detallan en este catálogo y Diodos LED “Diodo Emisor de Luz” en adelante (“el Producto”) no presenta ninguna falta de conformidad en el momento de su entrega.

2. La entrega del Producto no incluye instalación. El Fabricante no asume responsabilidad por la incorrecta o defectuosa instalación del mismo.

3. Sin perjuicio de aquellos productos que tengan una garantía comercial adicional tal y como se indica en el punto 12, el Período de Garantía Legal para el producto es de dos años, contados a partir de su entrega al consumidor. Se entenderá realizada la entrega en la fecha que figure en el justificante de compra, en la factura correspondiente o en el albarán de entrega si ésta fuera posterior. Para la efectividad de la presente garantía, el consumidor deberá acreditar que el Producto se encuentra en garantía mediante la exhibición de la documentación acreditativa de la adquisición o entrega a la que se ha hecho referencia.

4. Si, durante el Período de Garantía Legal, el consumidor notificara una falta de conformidad del Producto imputable al origen, identidad o idoneidad del producto de acuerdo con su naturaleza, finalidad y con las normas que le sean aplicables, y acreditara que el producto está en garantía, el vendedor reparará o sustituirá el Producto a su propio coste en el lugar donde considere oportuno, salvo que ello sea imposible o desproporcionado.

5. Cuando no se pueda reparar o sustituir el Producto, el consumidor podrá solicitar una reducción proporcional del precio o, si la falta de conformidad convirtiera al producto en inhábil para el fin a que se destina, la resolución del contrato de venta.

6. Las partes sustituidas o reparadas en virtud de esta garantía no ampliarán el plazo de la garantía del Producto original, si bien dispondrán de su propia garantía.

7. Transcurridos seis meses desde la adquisición del Producto, el consumidor que alegue falta de conformidad deberá acreditar el origen y la existencia del defecto alegado.

8. El presente Certificado de Garantía no limita o prejuzga los derechos que correspondan a los consumidores en virtud de normas nacionales de carácter imperativo.

9. Para la eficacia de esta garantía, el consumidor deberá acreditar que ha cumplido estrictamente las indicaciones e instrucciones del Fabricante incluidas en la documentación que acompaña al Producto, cuando éstas resulten aplicables según la gama y modelo del Producto, incluido el calendario para la sustitución, mantenimiento o limpieza de piezas o componentes del producto.

10. Quedan excluidos de la garantía los desperfectos o deterioros debidos a:

- Negligencias o imprudencias de instalación, manipulación, transporte o uso del producto.
- Ambientes o condiciones inadecuados: a título informativo y no limitativo el Fabricante advierte que se considerarán ambientes o condiciones inadecuadas el funcionamiento en ambientes con una temperatura ambiental superior a los 40° C, y en el caso de piscinas, los tratamientos de limpieza de piscina que superen las siguientes condiciones:

Tratamiento piscina, cloro (Cl) : 2 g/l

Tratamiento piscina, bromo (Br) : 5 g/l

Tratamiento piscina, electrolisis de sal (Na Cl + Vcc) : 6 g/l (Vcc 24 V)
pH : entre 7,2 y 7,6

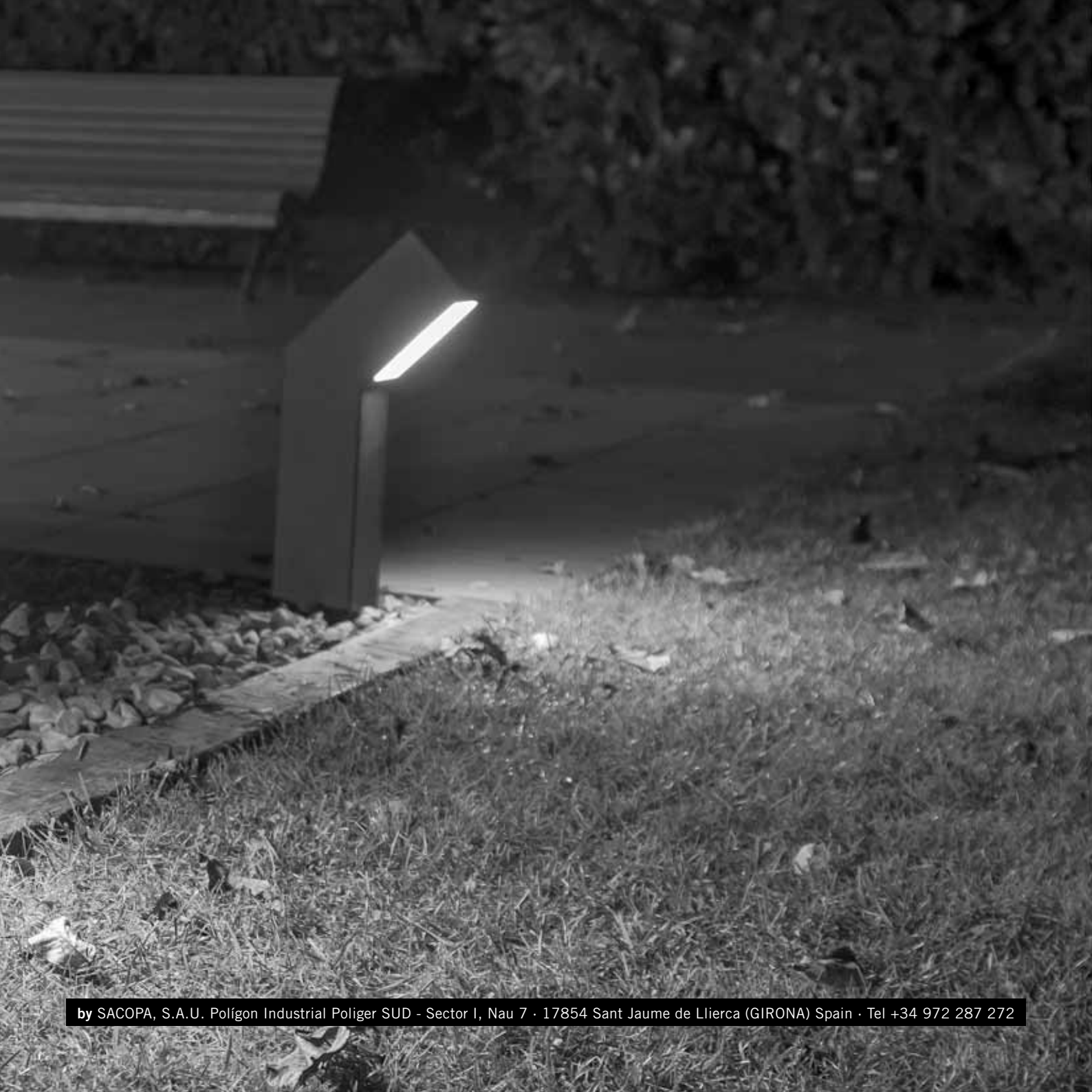
- Falta de cumplimiento de las indicaciones del Fabricante y de lo especificado en las instrucciones, advertencias o cualquier otra documentación que acompañe al Producto.
- Mantenimiento insuficiente o inadecuado, tanto de las condiciones ambientales, como del Producto.
- Modificaciones totales o parciales del producto, sin autorización previa escrita por el fabricante.
- Causas de fuerza mayor, incendios, heladas, inundaciones, rayos o cualquier otra catástrofe imprevista de cualquier origen.
- Causas ajenas o externas al Producto, como su almacenamiento a la intemperie o en lugares cerrados conjuntamente con productos químicos, donde puedan existir unas condiciones ambientales adversas.
- El vertido incontrolado sobre el Producto de agentes o productos químicos.
- En el caso de leds subacuáticos: Fugas eléctricas de cualquier producto en contacto con el agua de la instalación
- Aquéllos que, sin estar contemplados en los puntos anteriores, puedan ser excluidos por no ser imputables ni a un defecto del material, ni a su proceso de fabricación.

11. Quedan asimismo excluidos de garantía los Productos en los que el consumidor o un tercero hubieran realizado o iniciado reparaciones, modificaciones o ajustes sin el consentimiento previo del Fabricante.

12. GARANTÍA COMERCIAL ADICIONAL: El plazo de duración de la garantía comercial adicional de los productos OnLED PAR56 será de un año (1), contado desde la fecha de finalización del plazo de garantía legal de dos años. Los LED (Diodos Emisor de Luz) utilizados en toda la gama de productos de SACOPA tendrán una garantía comercial adicional de 3 años (3). La presente garantía comercial adicional será de aplicación en todo el mundo. Para la aplicación de la presente garantía comercial deberán cumplirse todos los requisitos necesarios para que resulte de aplicación la garantía legal, indicados en el Certificado de Garantía entregado junto con el producto. El consumidor deberá dirigirse directamente al fabricante, en el domicilio indicado, aportando el comprobante de compra y pago del producto, donde necesariamente debe figurar la fecha de adquisición del mismo. No se admitirá ninguna reclamación que no cumpla estos requisitos.

En caso de falta de conformidad, siempre y cuando se cumplan todos los requisitos aquí mencionados, el Fabricante procederá, a su libre elección, a reparar o sustituir el Producto. La garantía adicional no cubre en ningún caso los gastos de transporte, ni la mano de obra, que se comunicarán –siquiera de forma aproximada– al consumidor para su aceptación, y que deberán ser satisfechos en todo caso por éste. En caso de que la no-conformidad se debiera a un error en la instalación o a cualquier otra causa no imputable al Fabricante, el consumidor se obliga a abonar todos los gastos incurridos para diagnosticar el problema (a título meramente ejemplificativo: desplazamientos, mano de obra, etc.) justificados mediante las correspondientes facturas. Resultan de aplicación las mismas exclusiones generales contenidas en el certificado de Garantía entregado junto con el producto.







www.ignialight.com