

Empotrados

E1.3



E13-10 30 BL, E13-11 30 BL, E13-12 30 BL



LUMIK
CE IP40

E1.3

**Simple y nítido. Predomina el diseño racional y una estética libre de ornamentos.
Disponible en tres tamaños, ilumina de forma neutra.**

Simple and clear. A rational design and an ornament-free static prevail in this model.
Available in three sizes, illuminates in a neutral manner.

E13 10, 11, 12



10 L586
11 L866
12 L146

TIRA LED RÍGIDA

14,1W/m · 350mA · 2214Lm/m
21W/m · 500mA · 3098Lm/m
30,7W/m · 700mA · 4223Lm/m

Notas Notes

Tira de led rígida conectada por defecto a máxima potencia (3.000°K).

Rigid led strip connected by default to maximum power (3.000°K).

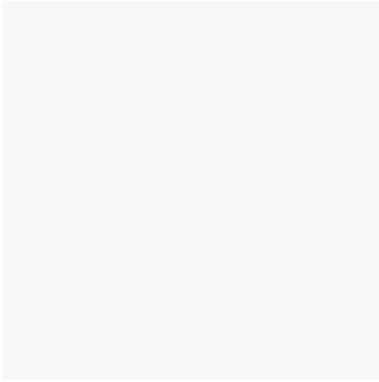
Acabados Finishes**Pintura** Paint

BL	Blanco White
NE	Negro Black
RA	Paleta RAL RAL chart

Información técnica Technical information**TIRA LED RÍGIDA****Dimensión de corte** Cut Out

E13 10	44x 591mm
E13 11	44 x 871mm
E13 12	44 x 1145mm

Acabados Finishes



BL **Blanco** White | **Pintura** Paint



OR **Dorado** Gold | **Pintura** Paint
AU **Oro** Gold | **Acabado metálico** Metallic finish



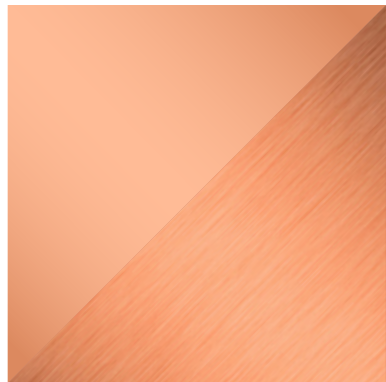
NE **Negro** Black | **Pintura** Paint



PL **Plateado** Silver | **Pintura** Paint
CR **Cromo** Chrome | **Acabado metálico** Metallic finish



RA **Paleta RAL** RAL chart | **Pintura** Paint



CO **Cobre** Copper | **Pintura** Paint
CU **Cobre** Copper | **Acabado metálico** Metallic finish

Información técnica Technical information

Los componentes electrónicos utilizados por Lumik son de máxima calidad y de las mejores marcas del mercado.

The electronic components used by Lumik are high quality and come from the best producers.

El cable de todas las luminarias es, por defecto, de color negro. Excepto, luminarias blancas que van por defecto en blanco.

The cable of all lights is, by default, black. Except, white lights that go by default in white.

LED LED



Funciona con luces LED, consumo de energía eficiente.

It works with LEDs, more efficient consumption.

Certificado Certificate



Todos los productos están fabricados siguiendo las normas de seguridad y electromagnetismo de Europa: EN 60598-1, EN 60598-2-1 y mercado CE.

All products are manufactured according to the set safety and electromagnetism standards of Europe: EN 60598-1, EN 60598-2-1 and marked CE.

Clase de aislamiento Insulation class



Clase I. Aparato con un cable protector adicional, toma de tierra.

Class I. Product with an additional protection cable, grounds.



Clase II. Aparato con protección contra descargas eléctricas, basado en un doble aislamiento. Sin toma de tierra.

Class II. Product protected against electric shock having a double insulation.No grounds.

Nivel de protección Level of protection



Producto protegido contra la penetración de cuerpos sólidos de tamaño igual o superior a 12mm. Sin protección al agua.

Product protected against solid objects as big as or bigger then 12mm. No protection against water.



Producto protegido contra la penetración de cuerpos sólidos de tamaño igual o superior a 1mm. Sin protección al agua.

Product protected against solid objects as big as or bigger then 1mm. No protection against water.

Fuente de luz Light source



Fuente de luz incluida.

Light source included.



No incluye fuente de luz. Disponible por encargo.

Light source not included.Available on demand.

Energía eléctrica Electric power



Conectada a corriente de 230 voltios.
Connected to 230 volts.

Equipo electrónico Electronic equipment



Driver incluido.
Driver included.



Driver no incluido.
Driver not included.



Transformador incluido.
Transformer included.



Transformador no incluido.
Transformer not included.

Dirección del halo de luz Halo light direction



Una dirección.
One direction.



Dos direcciones.
Two directions.

Temperatura Temperature



Temperatura de color en Kelvins.
Color temperature in Kelvins.

Oscilación Tilting



Producto direccionable respecto al eje vertical.
Product swiveling axis vertical.



Producto direccionable respecto al eje horizontal.
Product swiveling axis horizontal.

Grado de apertura Angle of light beam



Haz de emisión del cono luminoso - Luz concentrada.
Emission beam of the light cone - Spot.



Haz de emisión del cono luminoso - Medio.
Emission beam of the light cone - Medium.



Haz de emisión del cono luminoso - Luz de inundación.
Emission beam of the light cone - Flood.