



EAN: 8435298015214

## LINK3B

Regleta LED Empalmable C/Inte LINK 312.5 x 22.5 x 37.5mm 4.9W 550lm 220-240V 6500K 140° Blanco

Regleta LED emendável com interior LINK 312.5 x 22.5 x 37.5mm 4.9W 550lm 220-240V 6500K 140° Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Temperaturas de color de 3000k o 4000k | *Temperaturas de cor de 3000k ou 4000k*
- Disponible en: longitudes de 328 mm, 588 mm, 888 mm y 1188 mm | *Disponível em: comprimentos de 328 mm, 588 mm, 888 mm e 1188 mm*
- Interconectable hasta 114W con interruptor individual en cada regleta | *Interconectável até 114W com interruptor individual em cada extensão*
- Clips de montaje en superficie incluidos | *Clipes de montagem em superfície incluídos*



Manual

### Características Generales. *Características Gerais*

Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>
------------------------------------	------------------------------------

### Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	4,9 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	7 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	30%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,04
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.5
Regulable. <i>Regulável</i>	No

### Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso</i> (lm)	550 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	Sphere (360°)
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm</i> (Lm/W)	112 Lm/W
Temperatura Luz. (K)	6500K
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática</i> (CRI)	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	140°

## LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD
Marca chip LED. <i>Marca do chip LED</i>	Everlight

## Información Material. *Informação de Material*

Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>Branco</i>
---------------------	-----------------------

## Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	E
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	5kWh/1000h

## Vida Útil

Vida Útil	L7050 @ 25°=40000h
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	12500

## Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Incl. en Caja. <i>Incluído na caixa</i>	1 x cable para conexión, 1 x cable para empalmable, 2 x Tornillos y clips para montaje, Luminaria, Manual. <i>1x cabo de conexão, 1x cabo de ligação, 2x parafusos e grampos de montagem, Luminária, Manual</i>
---	---

## Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. <i>Garantia ROBLAN</i>	2 años. years *
---	-----------------

\*La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

\* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU

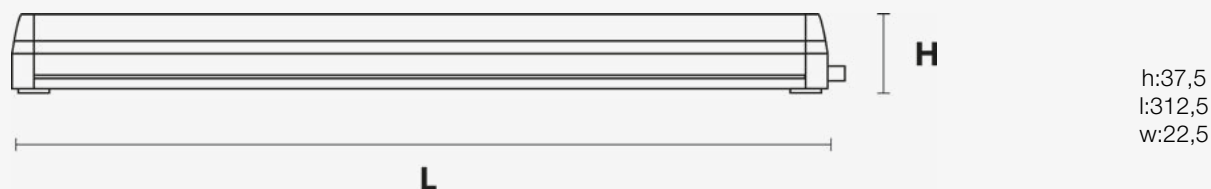


## Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	LINK3B
Modelo	LINK
Gama	LED TOP
Serie. <i>Série</i>	Luminarias LED Interior <i>Luminárias LED internas</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298015214
Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC000109

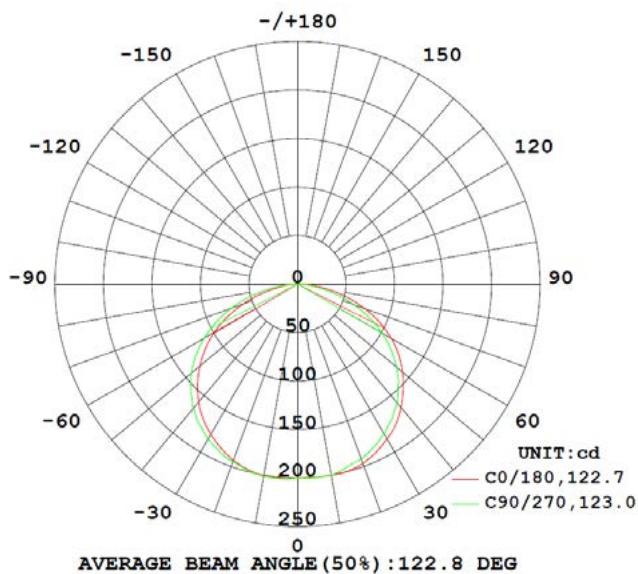
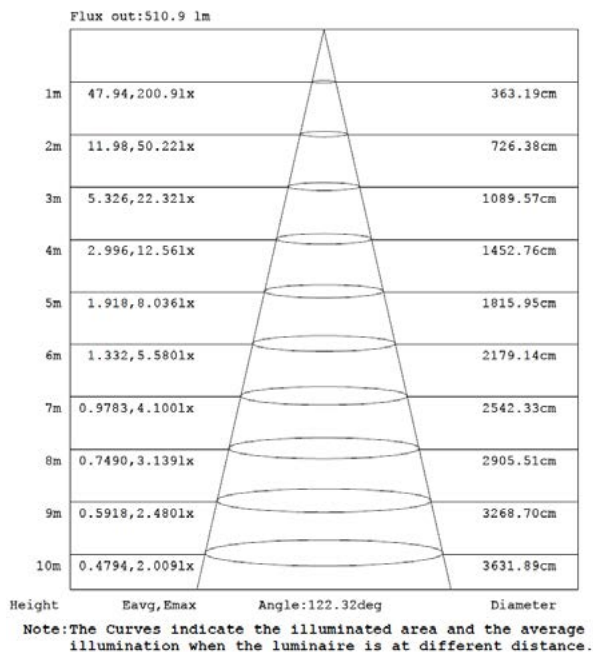
**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	40
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	0.23
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	55x3x4,8
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	35x265x56,5
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	11,63
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	8,3

**Dimensiones.** *Dimensões*

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
**Instalación.** *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,08Kg
Instalación. <i>Instalação</i>	Superficie.
Lugar de Instalación. <i>Local de Instalação</i>	Pared, Techo. <i>Parede</i>

Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas



En caso de rotura. Em caso de quebra: [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2025-12-30 15:49:00 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:49:00 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.