

# Iluminación lineal LED, opciones avanzadas



La iluminación lineal LED es un tipo de lámparas que resisten condiciones desafiantes de trabajo, son herméticas al agua y polvo, golpes moderados y a la corrosión. Son aptas para conectar en serie. En varios modelos, algunos admiten 0-10V dim, DALI dim, sensor de luz, EM+motion sensor y luz de emergencia, entre otras opciones.

**LEDGreen** 

# Hermeticidad al agua y polvo

Con presentación en varios modelos y potencias, estas lámparas LED se caracterizan por ser herméticas a la humedad y al polvo. Son ideales para la industria de alimentos, laboratorios y otros ambientes con alta exigencia de higiene y control de contaminantes. Asimismo se las emplea en spás, en la industria manufacturera y criaderos de pollos.



**Modelo 101—Classic  
Estanca IP65**



**Modelo 103 / Estanca IP69K**

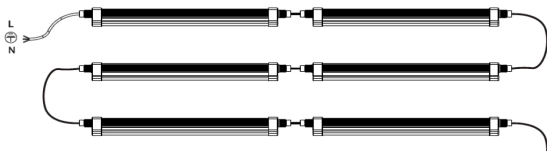


**Modelo 102 / Tree Proof  
Estanca IP65**



# Lámpara Estanca LED 101 — IP65

Es el modelo más popular de lámpara estanca actualmente en uso en varios continentes. Posee estado sólido, con una estructura de aluminio anodizado y difusor de polipropileno, panel de chips LED Philips SMD2835 que reemplaza a los antiguos tubos fluorescentes. Utiliza driver UL libre de parpadeos, protección IP65 contra de agua y polvo, una vida estimada en 50 mil Hs y 5 años de garantía. Puede conectarse en línea hasta 12 unidades. Opciones avanzadas a elección.



## Especificaciones

Item	Power	Voltage	Power Factor	CRI	Color temp. (K)	Lumen (Lm)	IP	Product size mm	Lifespan/Warranty
VL20	20W	AC 100~277V	PF:0.90	80Ra	4000 5000 6000	1800~2400	IP65 Water-proof	660x120x890	50000Hrs/ 5 years
VL40	36W					3240~4320		1270x120x890	
VL50	40W					4500~6000		1270x120x890	
VL50B	50W					4500~6000		1560x120x890	
VL60	60W					5400~7200		1560x120x890	

PHILIPS  
LUMILEDS

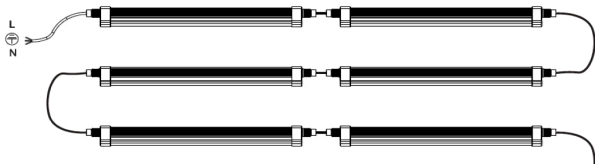
FC CE



LED Green division of BCI Energy International, Inc.  
Miami, U.S.— Tel. +1 (954) 801-2609 — [Info@ledgreenus.com](mailto:Info@ledgreenus.com)



# Lámpara Estanca LED 102 — IP65



- Estructura rígida de aluminio anodizado.
- Resistente a vibraciones y golpes leves.
- Hermética al vapor de agua y polvo.
- Excelente disipación del calor
- Calidad de luz estable.
- Apta para conectar en serie.
- Vida útil extremadamente larga.
- Funciones opcionales:
  - ◊ Luz regulable
  - ◊ Sensor de movimiento
  - ◊ Luz de emergencia
- Garantía de fábrica: 5 años

## Especificaciones

Item	Power	LEDs/ Driver	Voltage	PF / CRI	Color temp. (K)	Lumen (Lm)	IP	Product size mm	Lifespan/ Warranty
LL001-20	20W	Epistar 2835 SMD/ Liduf Driver	AC 100~ 277V 50-60Hz	PF:.95 / 80Ra	3000 4000 5000 6000	2000~2200	IP65 Water- proof	600x85x74	50000Hrs/ 5 years
LL001-30	30W					3000~3300		600x85x74	
LL001-40	40W					4000~4400		1200x85x74	
LL001-50	50W					5000~5500		1200x85x74	
LL001-60	60W					6000~6600		1200x85x74	
LL001-70	70W					7000~7700		1500x85x74	

PHILIPS  
LUMILEDS

FC CE



**LEDGreen**

LED Green division of BCI Energy International, Inc.  
Miami, U.S.— Tel. +1 (954) 801-2609 — [Info@ledgreenus.com](mailto:Info@ledgreenus.com)

# Lámpara LED Tubular — 103 / IP69



- Esta luz LED tubular ha sido diseñada para resistir condiciones desafiantes de trabajo. Tiene cobertura de policarbonato y las partes metálicas son de acero inoxidable SUS 304-SS316 a prueba de corrosión y oxidación.
- Es 100% hermética a agua y polvo.
- Funciones opcionales: 0-10V dim, DALI dim, motion dim con sensor, luz de emergencia, EM+motion sensor.
- Garantía de fábrica, 5 años.



**PHILIPS**  
LUMILEDS



LED Green division of BCI Energy International, Inc.  
Miami, U.S.— Tel. +1 (954) 801-2609 — [Info@ledgreenus.com](mailto:Info@ledgreenus.com)



# Packaging y envíos

Las cargas se envían directamente de fábrica al país de destino por vía marítima o aérea según se lo requiera. Los servicios incluyen documentos de exportación y en caso de existir Free Trade Agreement (FTA) se tramita también el certificado de origen específico para la exención de impuestos.



**Solicite una cotización hoy mismo!**



LED Green division of BCI Energy International, Inc.  
Miami, U.S.— Tel. +1 (954) 801-2609 — [Info@ledgreenus.com](mailto:Info@ledgreenus.com)

**LEDGreen** 

**bci** **ENERGY**

**LED Green Division**

BCI Energy International, Inc.

Miami, Florida - EE.UU.

Tel. +1 954 801 2609

Email: [info@ledgreenus.com](mailto:info@ledgreenus.com)

Website: [www.ledgreenus.com](http://www.ledgreenus.com)