

Canovelles, mayo del 2023

La sociedad Mercantil Luz Negra, S.L. con domicilio social en  
C/Carles Buhigues 13, Polígono Industrial Can Castells, 08420 Canovelles (Barcelona)

# CERTIFICA

Que a los siguientes productos aquí descritos se le han realizado las pruebas pertinentes según datos emitidos por el fabricante.

Referencia del producto: **36.055 / 36.056**  
Nombre del producto: **Tira rígida con 7 módulos de 28mm ancho - PCB blanco**

## Declaración de conformidad de la UE

### Directiva o reglamento:

- 2014/35/EU (Directiva sobre baja tensión)
- 2009/125/EC (Directiva de Ecodiseño)
- Reglamento (UE) 2019/2020 de la Comisión (Requisitos de diseño ecológico)
- 2011/65/EU (Directiva RoHS)

### Estándar o especificación:

- EN IEC 62031:2020
- EN 62471:2008
- IEC/TR 62778:2014
- EN IEC 63000:2018

## Certificado VDE

### Número certificado:

- 40054741

### Normas aplicables:

- DIN EN IEC 62031 (VDE 0715-5):2020-08
- EN IEC 62031:2020

El producto descrito ha sido probado en acuerdo con las normas mencionadas anteriormente. Es posible utilizar el marcado CE.

El certificado se emite bajo la responsabilidad del fabricante (datos emitidos por el fabricante).

Y para que conste a los efectos que procedan y a petición del interesado, se expide en el presente certificado.



Canovelles, mayo del 2023

La sociedad Mercantil Luz Negra, S.L. con domicilio social en  
C/Carles Buhiques 13, Polígono Industrial Can Castells, 08420 Canovelles (Barcelona)

# CERTIFICA

Que a los siguientes productos aquí descritos se le han realizado las pruebas pertinentes según datos emitidos por el fabricante.

Referencia del producto: **36.057 / 36.058**  
Nombre del producto: **Tira rígida con 7 módulos de 28mm ancho - PCB negro**

## Declaración de conformidad de la UE

### Directiva o reglamento:

- 2014/35/EU (Directiva sobre baja tensión)
- 2009/125/EC (Directiva de Ecodiseño)
- Reglamento (UE) 2019/2020 de la Comisión (Requisitos de diseño ecológico)
- 2011/65/EU (Directiva RoHS)

### Estándar o especificación:

- EN IEC 62031:2020
- EN 62471:2008
- IEC/TR 62778:2014
- EN IEC 63000:2018

## Certificado VDE

### Número certificado:

- 40054741

### Normas aplicables:

- DIN EN IEC 62031 (VDE 0715-5):2020-08
- EN IEC 62031:2020

El producto descrito ha sido probado en acuerdo con las normas mencionadas anteriormente. Es posible utilizar el marcado CE.

El certificado se emite bajo la responsabilidad del fabricante (datos emitidos por el fabricante).

Y para que conste a los efectos que procedan y a petición del interesado, se expide en el presente certificado.

