

Triton Blue

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente declaro bajo nuestra única responsabilidad que el producto mencionado al que esta declaración relata cumple con las normas y directivas mencionadas.



TRITON BLUE
C/ LA RAYA, 110 -
POLÍGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO
24010 LEÓN - SPAIN
TEL: +34 987 261 335
FAX: +34 987 263 860
info@triton-blue.com | www.triton-blue.com

FECHA DE EMISIÓN
14 DE SEPTIEMBRE DE 2021

FIRMADO
TINO FREILE GARCÍA / DIRECTOR

TRITON BLUE | C/ La Raya, 110
Pol. Ind. Trobajo del Camino
24010 León (Spain)
info@triton-blue.com · Tel: +34 987 261 335

DETALLES DE PRODUCTO

Nombre: TRITON COLOR PANEL LED
Modelos: TR-3256-200
TR-3256-300
RGB3256-480

CERTIFICADO CONFORME RoHS

Certificado número: BKC212350SC (según Test: BKC212350SR)
Conforme a directivas:

IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017, IEC 62321-5: 2013,
IEC 62321-6: 2015, IEC 62321-7-1: 2015,
IEC 62321-7-2: 2017, IEC 62321-8: 2017

El producto descrito anteriormente ha sido probado y cumple con la Directiva RoHS 2.0 2011/65/EU Anexo II (UE) 2015/863 del consejo, modificada por última vez por la Directiva (UE) 2017/2102.

CERTIFICADO CONFORME CE: DIRECTIVA LVD

Certificado número: BKC212349SC (según Test: BKC212349SS)
Conforme a directivas:

EN 60598-1:2015+A1:2018,
EN IEC 60598-2-17:2018

El producto descrito anteriormente ha sido probado y cumple con la Directiva LVD 2014/35/EU y es posible utilizar el marcado CE.

CERTIFICADO CONFORME CE: DIRECTIVA EMC

Certificado número: BKC212348SC (según Test: BKC212348SR)
Conforme a directivas:

EN IEC 55015: 2019+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:
2019, EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019, EN 61547: 2009

El Certificado de conformidad se basa en una evaluación de una muestra de los productos mencionados anteriormente. No implica una valoración de toda la producción. Es posible utilizar el marcado CE para demostrar el cumplimiento de esta Directiva EMC 2014/30/EU.