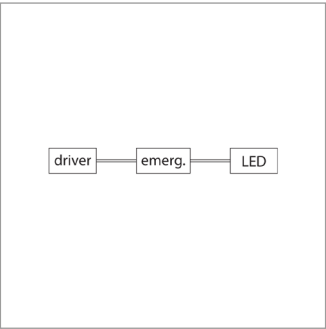


KIT DE EMERGENCIA PARA LA ILUMINACIÓN ESPE-
RA PARA APARADOS LED

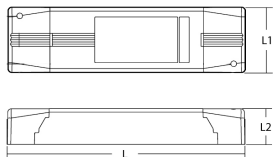


Terminales de tornillo	-25°C +35°C
---------------------------	----------------

Datos característicos

Casquillo	Terminales de tornillo						
-----------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

Características dimensionales



L	166,5 mm
L1	46 mm
H	25 mm

Características eléctricas

El voltaje de salida	90 Vdc
La temperatura de funcionamiento	-25°C / +35°C

Directivas europeas

2009/125/EC * Ecodesign
 2011/65/EU * RoHS
 2012/19/EU * RAEE
 2014/30/EU * EMC
 2014/35/EU * LVD
 2015/863 * Amending RoHS
 2017/1369 * Regulation for Energy Labelling
 2019/2015 * Regulation for Energy Labelling
 2019/2020 * Regulation for Ecodesign
 2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling
 2021/341 * Amending Reg. Ecodesign

Normas de productos

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
 CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
 CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
 CEI EN 61347-1:2016 (+A1:2021)
 CEI EN 61347-2-13:2015 (+A1:2018)
 CEI EN 61547:2010

Datos logísticos

Peso neto artículo	470 gr
Código de barras de un unidad	8011905933012
Cantidad mínima de pedido	1