



DMX DIMMER TOUCH POUR RGB + BLANCHE

Typologie

Des variateurs d'intensité lumineuse pour DURASTRIP blanc ainsi que DURASTRIP RGB et RGB + blanc.

Caractéristiques

Interface externe en verre trempé à haute sensibilité au toucher, réponse immédiate au toucher et contrôle précis.

4 zones peuvent être contrôlées séparément ou synchrone.

Peut être utilisé avec ZKCDMX, ZKCDMX-R, ZKCDMXW.

Conformes aux protocole DMX512 (1990).

Alimentation du variateur comprise dans la boîte (220-240Vac / 5Vdc).

Facile à installer et utilisation intuitive.



5 Vdc

Bornes à vis

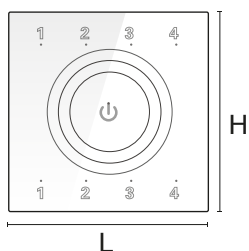
-25°C
+35°C



Données caractéristiques

Tension	5 Vdc	Douille	Bornes à vis	Garantie LED	G5h24	Couleur	Blanc
---------	-------	---------	--------------	--------------	-------	---------	-------

Dimensions



L	146 mm
L1	106 mm
H	10 mm

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	5 Vdc
Fréquence	50 Hz
Température de fonctionnement	-25°C / +35°C

Garantie LED

G5h24	Full Guarantee 5 ans (24h/24h) h24, la Garantie Totale sur 5 ans d'utilisation!
-------	---

Directives européennes

2009/125/EC * Ecodesign
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC
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

Normes de produits

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 61347-2-11:2002 (+A1:2020)
CEI EN 61547:2010

Données logistiques

Poids net	310 gr
Code barre unité d'emballage	8011905839659
Quantité minimale de commande	1
Emballage minimum	1 / 1