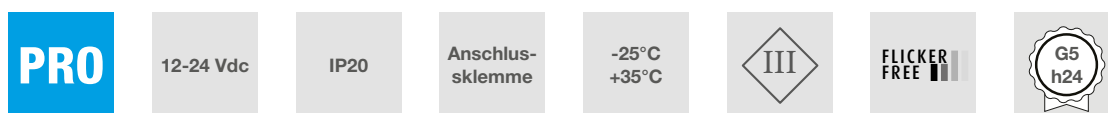


CONTROLLER DALI FÜR DURASTRIP

Eigenschaften

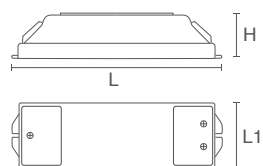
Die Systeme zur Steuerung und Dimmung können eingesetzt werden, um die Atmosphäre eines Ambientes zu verbessern: Sie helfen, besondere und stets unterschiedlich gedämpfte oder überraschend lebendige Stimmungen zu schaffen. Gleichzeitig ergibt sich dadurch eine bedeutende Energieersparnis: Indem die Lichtabgabe variiert oder das Ein- und Ausschalten der Anlage oder der Leuchten gesteuert wird, kann das vorhandene Sonnenlicht optimal genutzt werden. Maximaler Strom 8A pro Kanal.



Charakteristische Daten

Netzspannung	12-24 Vdc	Fassung	Anschlussklemme	IP	20	LED-Garantie	G5h24
--------------	-----------	---------	-----------------	----	----	--------------	-------

Abmessungen



L	167 mm
L1	51 mm
L2	51 mm
H	23 mm

Elektrische Eigenschaften

Eingangsspannung	12-24 Vdc
Ausgangsspannung	12-24 Vdc
Betriebstemperatur	-25°C / +35°C

Infopoint - Andere

Flackerfrei	Ja
-------------	----

LED-Garantie

G5h24	Vollgarantie 5 Jahre (24h/24h) Gesamtgarantie bis zu 5 Jahre!
-------	---

EU-Richtlinien

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

Produktstandards

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

Logistik-Daten

Nettogewicht	100 gr
Barcode einzelner Artikel	8011905955410
Mindestbestellmenge	1
Minimale Verpackung	1 / 1