

SYSTÈME DE PILOTAGE

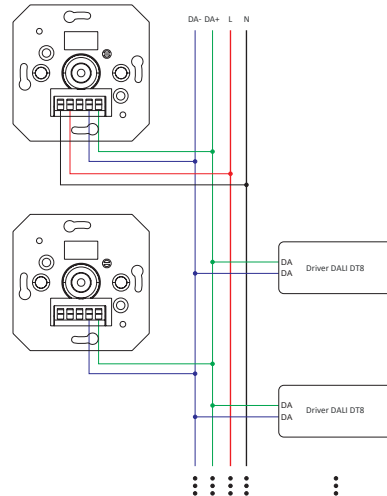
VARIATEUR MURAL ROTATIF DALI DT8 CW-WW



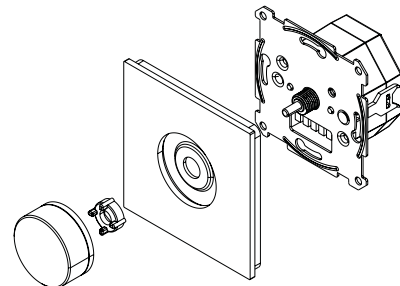
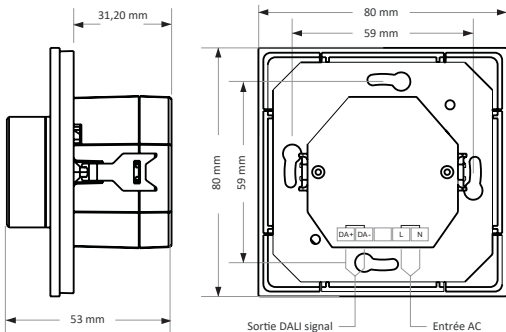
UTILISATION

Permet de faire varier l'intensité lumineuse et la température de couleur des appareils DALI CC-CV (1 à 50 driver(s) DALI CV-CV)).

Schéma de câblage



Schémas techniques



Nouvelle installation / New installation:
Fixation par support à vis / Fixing by screw support

Projets de rénovation / Renovation projects:
Fixation par support à griffes / Fixing by claw support

Référence	Code	Consommation max	Courant de sortie max	Poids	Dimensions h x l x L (mm)	Colisage
Variateur mural rotatif DALI DT8 CW-WW	1776020	2,3 W	100 mA	190 g	53 x 80 x 80	1

Tension et fréquence d'entrée : 100 - 240 Vac / 50 - 60 Hz
Variation de 1 % à 100 %

Branchement en 230 V pour alimenter le variateur mural DALI DT8
Permet de contrôler jusqu'à 50 drivers DALI avec un variateur
ou 100 drivers DALI avec deux variateurs
Longueur de câble maximale : 300 m
Section de câble : 0,5 - 1,5 mm²

Température ambiante de fonctionnement (Ta) : +0 °C à +50 °C

Cet appareil est un variateur MCU DALI avec alimentation de DALI Bus intégrée qui peut alimenter le DALI Bus lorsqu'il est connecté en secteur en 100-240 Vac.
Il peut également être alimenté par le DALI Bus lorsqu'il n'est pas connecté au secteur.

Cliquer sur la molette pour allumer ou éteindre.
Double-cliquer pour changer de mode (mode luminosité ou mode CW-WW)
Tourner la molette crantée pour
- Faire monter ou baisser le flux lumineux (mode luminosité)
- Changer la température de couleur (mode CW-WW)

EN61347-1:2015 ; EN61347-2-11:2001 ; EN62493:2015 ;
EN55015:2013+A1:2015 ; EN61547:2009 ;
EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013

Input voltage and frequency : 100 - 240 Vac / 50 - 60 Hz
Dimmable from 1 % to 100 %

230 V connection to power the wall DALI DT8 dimmer
Can control up to 50 DALI drivers with one dimmer
or up to 100 DALI drivers with two dimmers
Maximum cable length : 300 m
Wire section : 0,5 - 1,5 mm²

Operating ambient temperature (Ta) : +0 °C to +50 °C

This device is a DALI MCU with built-in DALI bus power supply which can power the DALI bus while connected on 100-240 Vac mains.
It can also be powered by DALI bus while not connected on AC mains.

Click the rotary knob to switch ON/OFF light.
Double click the rotary knob to switch mode (brightness or CW-WW mode)
Rotate the notched knob to :
- Increase or decrease light intensity (brightness mode)
- Change color temperature (CW-WW mode)

EN61347-1:2015 ; EN61347-2-11:2001 ; EN62493:2015 ;
EN55015:2013+A1:2015 ; EN61547:2009 ;
EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013