

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO OTi DALI DIM 1-4CH D

CV Dimmers with DALI | Tensione costante – Interni – dimmerabile



### Area di applicazione

- Suitable for indoor installations
- Separate installation (ceiling mounting)

### Vantaggi del prodotto

- Very precise dimming thanks to digital light control

### Caratteristiche del prodotto

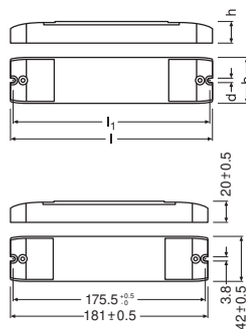
- Intelligent digital dimmer (DALI) with constant output voltage
- Dimming range: 0...100 %
- Device fits also for special applications where dimming below 1 % is required

## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	120,00 W
Potenza in uscita	240 W
Tensione nominale	12...48 V
Tensione in uscita	12...48 V
Frequenza di rete	0 Hz
Isolamento galvanico	SELV

## DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	181,00 mm
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	175.5 mm
Larghezza	42,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	42.00 mm
Altezza	20,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	20.00 mm
Sezione dei cavi, lato ingresso	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione dei cavi, lato uscita	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Peso prodotto	86,00 g

## COLORI E MATERIALI

Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale del corpo	Plastica

## TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
t° max su punto di prova Tc	60 °C
Max temp involucro in caso di malfunzion	110 °C

Umidità relativa	5...85 % <sup>1)</sup>
------------------	------------------------

<sup>1)</sup> Massimo 56 giorni all'anno all'85%

### Durata

Durata ECG	50000 h
------------	---------

### CARATTERISTICHE

Dimmerabile	Sì
Interfaccia per la regolazione	DALI-2
Campo di regolazione	0.1...100 %
Protezione contro il surriscaldamento	Reversibile automatico
Prova funzionamento a vuoto	Sì
Protezione contro i corto circuiti	Reversibile automatico
Idoneo per apparecchi con vetro frontale	I / II
Tipo di connessione, controllo	Terminale a vite

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE / EAC / RCM / ENEC 05
Norme	Secondo EC 61347-2-13 / Secondo EN 62384 / Secondo EN 55015 / Secondo EN 61547
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

### DATI LOGISTICI

Temperatura di stoccaggio	-40...+85 °C
---------------------------	--------------

### DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA
	Certificates

### DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4062172166010	Disimballato 1		86.00 g	
4062172166027	Cartone di spedizione 20	229 mm x 197 mm x 133 mm	2088.00 g	6.00 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.