

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

### OTi DALI 80/220-240/24 4CHDT6/8

CV Power supplies with DALI | Fontes de tensão constante com DALI



#### Áreas de Aplicação

- Cove lighting, wall washer, corridor, handrail, luminous ceilings
- Suitable for use in luminaires of protection class I and II

#### Vantagens do Produto

- Intelligent power matching thanks to Smart power supply
- Slim form factor for mounting on the cove or in linear luminaires
- No stroboscopic effect thanks to patented high PWM frequency management (> 2 kHz)
- Suitable for installation in emergency lighting systems according to EN 60598-2-22
- Available as single-channel or multi-channel with DT6 and DT8 in one device
- DALI message detection "LED Module failure"
- IP rating: IP20

#### Características do Produto

- Dimmable via Touch DIM
- LED driver whose output power can be shared arbitrarily among the 2 or 4 channels
- Dimming range: 0.1...100 %
- Line frequency: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	80,00 W
Potência nominal de saída	80 W
Tensão nominal	220...240 V
Tensão nominal de saída	24 V <sup>1)</sup>
Tensão de entrada AC	198...264 V
Tensão de entrada DC	176...276 V
U-OUT (Tensão de funcionamento)	24,2 V
Corrente elétrica de entrada	46 A
Frequência da rede	50...60 Hz
Distorção harmónica total	< 5 %
Fator de potência λ	0,95
Perda de potência	6 W
Número máx. de ECG num circuito 10 A (B)	15
Número máx. de ECG num circuito 16 A (B)	25
Número máx. de ECG num circuito 25 A (B)	23
Resistente a surto de tensão (F/N)	1 kV
Isolamento galvânico	SELV

1) Tensão CC

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	346,00 mm
Nicho de montagem, comprimento	300,6 mm
Largura	32,00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	32.00 mm
Altura	22,00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	22.00 mm
Secção do cabo, primário	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Secção do cabo, secundário	0.2...1.5 mm <sup>2</sup>
Comprimento máximo do cabo (entrada)	6,0 mm
Comprimento máximo do cabo (saída)	5,0 mm
Peso do produto	191,00 g

CORES & MATERIAIS

Material da caixa	Plástico
Material do corpo	Plástico

TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
Temperatura máxima no ponto TC	85 °C
Temperatura máx carcaça em caso de falha	115 °C
Humidade rel. admissível no funcionam.	5...85 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Máximo de 56 dias/ano em 85%

## Vida Útil

Vida útil do reator	50000 h
---------------------	---------

## ATRIBUTOS

Regulável	Sim
Interface dimerizável	DALI-2
Faixa de dimerização	0.1...100 %
Proteção contra superaquecimento	Reversão automática
Proteção contra sobrecarga	Reversão automática
Resistente à ausência de carga	Sim
Protecção curto-circuito	Reversão automática
Indicada p. luminárias com cl. protecção	I / II
Tipo de conexão, saída	Terminal de parafuso

## CERTIFICADOS & NORMAS

Selo de aprovação	BIS / CCC / CE / EAC / EL / ENEC 10 / RCM / VDE / VDE-ENEC
Normas	Acc. EN 61347-1 / Acc. EN 61347-2-13 / Acc. EN 61547 / Acc. EN 61000-3-2 / Acc. EN 62384 / Conforme EN 60598-2-22 / Conforme EN 62386 / Acc. EN 55015
Grau de protecção	II
Tipo de protecção	IP20

## DADOS LOGÍSTICOS

Temperatura de armazenagem	-40...+85 °C
----------------------------	--------------








## Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Consumo em standby para Connected light source CLS	< 0.50 W
--	----------

## Equipamento / Acessórios

– Suitable for 24 V LED modules

## DOWNLOADS

Documentos e certificados		Nome do documento
	Instruções de utilização / instruções de segurança	18695645 OPTOTRONIC LED Power Supply
	Declarações de conformidade	OTI DALI 50 80 160 -220-240-24 4CHDT6-8
	Declarações de conformidade UKCA	OTI DALI 50 80 160 -220-240-24 4CHDT6-8
	Certificados	OT ENEC 40050684 060421
	Certificados	IT DALI 1CH 4CH DT6 DT8 CB DE1 64778 070421
	Certificados	OT EMC 40038482 220421
	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4062172177924	Sem embalagem 1			
4062172177931	Shipping box 20	370 mm x 170 mm x 113 mm	3998.00 g	7.11 dm³

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.