

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### OTi DALI 160/220-240/ 24 2CH DT6/8 G3

CV Power supplies with DALI | Constante spanning voedingen met DALI



#### Toepassingsgebieden

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

#### Productvoordelen

- 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

#### Productkenmerken

- 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

## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	160,00 W
Nominale uitgangsvermogen	160 W
Nominale spanning	220...240 V
Nominale uitgangsspanning	24 V <sup>1)</sup>
Ingangsspanning	220...240 V
Ingangsspanning AC	198...264 V
U-OUT (werkspanning)	24,2 V
Inschakelstroom	57 A
Netfrequentie	50/60 Hz
Totale harmonische vervorming	< 5 %
Arbeidsfactor $\lambda$	> 0,95
E-VSA efficiëntie	93 % <sup>2)</sup>
Apparaat verliezen	11 W
Maximum aantal E-VSA's op een z 10 A (B)	8
Maximum aantal E-VSA's op een z 16 A (B)	13
Maximum aantal E-VSA's op een z 25 A (B)	12
Stootstroomvastheid (L/N - aarde)	2 kV
Piek bestendigheid	1 kV
Galvanische scheiding	SELV
Flikkerwaarde Pst LM	$\leq 1$

1) DC-gelijkspanning

2) bij 230 V, 50 Hz

## Fotometrische gegevens

Flikkerwaarde Pst LM	$\leq 1$
Stroboscoopeffect waarde SVM	$\leq 0.4$

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Lengte	300,0 mm
Montage gat afstand, lengte	258 mm
Breedte	50,00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	50.00 mm
Hoogte	35,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	35.00 mm
Draaddiameter aan ingang	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Draaddiameter aan uitgang	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>

Striplengte primair	6,0 mm
Booglengte	6,0 mm
Product gewicht	380,00 g

## KLEUREN & MATERIALEN

Behuizingsmateriaal	Plastic
Body materiaal	Plastic

## TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+45 °C
Maximumtemperatuur op Tc-testpunt	75 °C
Max. behuizing temperatuur bij defect	110 °C
Toegestane relatieve luchtvochtigheid	5...85 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Maximaal 56 dagen/jaar op 85%

## Levensduur

Levensduur E-VSA	50000 h
------------------	---------

## MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Dimmer interface	DALI-2 / Hal / Touch DIM
Dimbereik	0...100 %
Oververhittingsbeveiliging	Automatisch zelfherstellend
Overbelastingsbeveiliging	Automatisch zelfherstellend
Bstand tegen overbelasting	Ja
Kortsluitingsbeveiliging	Automatisch zelfherstellend
Geschikt armaturen met veiligheidsklasse	I,II
Type aansluiting, outputzijde	Schroefterminal

## CERTIFICATEN & NORMEN

Keurmerken	BIS / CCC / EAC / EL / ENEC 10 / RCM / VDE / VDE-EMC
Normen	Volgens EN 55015 / Volgens EN 60598-2-22 / Volgens EN 61000-3-2 / Volgens EN 61347-1 / Volgens EN 61347-2-13 / Volgens EN 61547 / Volgens EN 62384 / Volgens EN 62386
Veiligheidsklasse	II
Type bescherming	IP20






## LOGISTIEKE GEGEVENS

Opslagtemperatuur	-40...+85 °C
-------------------	--------------

## Technische uitrusting

– Suitable for 24 V LED modules

## DOWNLOADS

	Documenten en certificaten	Naam document
	Gebruiksaanwijzing / veiligheidsinstructies	OTI DALI 160
	Conformiteitsverklaringen	OTI DALI 50 80 160 -220-240-24 4CHDT6-8
	Conformiteitsverklaringen UKCA	OTI DALI 50 80 160 -220-240-24 4CHDT6-8
	Certificaten	VDE Certificate
	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4062172274326	Onverpakt 1	360 mm x 30 mm x 21 mm		0.23 dm <sup>3</sup>
4062172274333	Verzenddoos 20	335 mm x 268 mm x 167 mm	8065.00 g	14.99 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.