

PRODUCTINFORMATIEBLAD

DR DALI-SUP -150/220-240/24

LED DRIVER DALI SUPERIOR | Constante spanning LED driver met DALI interface



SUPERIOR
CLASS

Toepassingsgebieden

- Koofverlichting, zelfs in krappe ruimten
- Hotels, winkels, gastvrijheid, residentiële interieurs
- Musea, kunstgalerijen
- Lichtbanden in afzonderlijke kantoren en kantoortuinen
- Geschikt voor gebruik in noodverlichtingssystemen (DC-geschikt)

Productvoordelen

- Snelle en comfortabele installatie dankzij het gereedschapsloze kabelklem-concept
- 5 jaar garantie
- Geringe flikkering zorgt voor een hoge lichtkwaliteit en goed visueel comfort
- Push DIM toepassing voor eenvoudige bediening
- Geoptimaliseerd afgestemd op 24 V flexibele LED strips

Productkenmerken

- 1-kanaals DALI-2 gecertificeerde LED driver
- Kabelklembehuizing voor onafhankelijke montage
- Werkt met Safety extra-low voltage (SELV): < 60 V
- IP-klasse: IP20

TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	150,00 W
Nominale uitgangsvermogen	150 W ¹⁾
Nominale spanning	220...240 V
Nominale uitgangsspanning	24 V ²⁾
Ingangsspanning AC	198...264 V ³⁾
U-OUT (werkspanning)	25 V
Type stroom	DC
Nominale stroom	825 mA
Nominale uitgangsstroom	6250 mA ⁴⁾
Inschakelstroom	90 A
Uitgang rimpelstroom (100 Hz)	+/- 3.5 %
Netfrequentie	50...60 Hz
Totale harmonische vervorming	< 10 % ⁵⁾
Arbeidsfactor λ	> 0,90 ⁶⁾
E-VSA efficiëntie	91 % ⁷⁾
Apparaat verliezen	19 W ⁸⁾
Maximum aantal E-VSA's op een z 10 A (B)	2
Maximum aantal E-VSA's op een z 16 A (B)	3
Maximum aantal E-VSA's op een z 25 A (B)	5
Stootstroomvastheid (L/N - aarde)	2 kV
Piek bestendigheid	1 kV
Galvanische scheiding	SELV
Stand-by verliezen	< 0.5 W

1) Van 0 tot 150 W

2) Maximaal 24V

3) Toegestane spanningsbereik

4) $\pm 5\%$

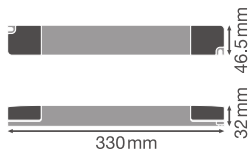
5) Bij volledige belasting, 220 ... 240 V, 50 Hz

6) Vollast bij 230V

7) Bij volle belasting en 230 V

8) Bij maximale LED belasting van 169 W

AFMETINGEN & GEWICHT



Lengte	330,00 mm
Montage gat afstand, lengte	318 mm
Breedte	47,00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	47.00 mm
Hoogte	32,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	32.00 mm
Draaddiameter aan ingang	0.5... 1.5 mm ²
Draaddiameter aan uitgang	0.5... 1.5 mm ²
Voorbedraad	Nee
Striplengte primair	6...7 mm
Booglengte	6...7 mm
Product gewicht	484,00 g

KLEUREN & MATERIALEN

Kleur van het product	Wit
Behuizingsmateriaal	Plastic
Body materiaal	Plastic

TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+45 °C
Maximumtemperatuur op Tc-testpunt	85 °C
Max. behuizing temperatuur bij defect	110 °C
Temperatuursbereik op punt Tc	-25...+45 °C
Toegestane relatieve luchtvochtigheid	5...85 % ¹⁾

¹⁾ Maximaal 56 dagen/jaar op 85%

Levensduur

Levensduur E-VSA	50000 h ¹⁾
------------------	-----------------------

¹⁾ Bij maximale Tc / 10% uitvalpercentage

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Ingekapseld	Nee
-------------	-----

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Dimmer interface	DALI-2
Dimbereik	1...100 %
Oververhittingsbeveiliging	Ja
Overbelastingsbeveiliging	Ja
Kortsluitingsbeveiliging	Ja
Maximale kabellengte E-VSA/lamp REM	2,0 m
Geschikt armaturen met veiligheidsklasse	I / II
Geschikt voor noodverlichting	Nee
Type aansluiting, outputzijde	Insteekverbinding




CERTIFICATEN & NORMEN

Keurmerken	CE / CB / ENEC
Normen	Volgens EN 61347-1 / Volgens EN 61347-2-13 / Volgens EN 55015 / Volgens EN 61547 / Volgens EN 61000-3-2 / Volgens EN 62384
Veiligheidsklasse	II
Type bescherming	IP20

LOGISTIEKE GEGEVENS

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

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Certificates

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075421868	Vouwdoos 1	336 mm x 55 mm x 38 mm	523.00 g	0.70 dm ³
4058075421875	Verzenddoos 10	387 mm x 324 mm x 116 mm	5779.00 g	14.55 dm ³

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.

Referenties / Links

– Voor garantie zie www.benelux.ledvance.com/garantie

DISCLAIMER

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