

Klemko Techniek B.V.
Tel.: +31 (0)880023300
E-mail: info@klemko.nl

klemko®

876831 - LD-DRV25W-PD-UNI

Leddriver constante stroom

/productimages/876831.jpg

Inhoud verpakking: BG á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Protocol	Faseafsnijding
Model	Dynamisch
Type Led Driver	Constance Stroom
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Behuizing	Kunststof behuizing
Geschikt voor constante stroom	Ja
Geschikt voor constante spanning	Nee
Geschikt voor pulsdrukker	Nee
Uitgangsspanning (V)	3 - 43
Uitgangsstroom (mA)	100 - 1050
Geschikt voor gelijkspanning (primaire zijde)	Nee
Uitgangsvermogen (W)	1 - 25
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lengte (mm)	110
Breedte (mm)	52
Hoogte (mm)	23,5
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Ja
Dimbaar faseaansnijding	Ja
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Compatible met Casambi	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Constance lichtstroom regeling	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Constance stroom instelbaar	Ja
Instelbaar via	Dipswitches
Nom. spanning (V)	220 - 240
Spanningstype	DC

Nom. (meet)frequentie (Hz)	50 - 60
Dimbereik (%)	100 - 1
Arbeidsfactor	0,9
Max. inschakelstroom (A)	0,37
Temperatuur bereik (°C)	-20 - +45
Ripple (%)	0
Behuizing kleur	Grijs
Met Bekabeling	Nee
Aantal XPG LED van 2,1W / 700mA	1 - 10
Aantal XPG LED van 2,1W / 350mA	1 - 13
Aantal COB LED van 3,1W / 350mA	1 - 4
Aantal COB LED van 6.6W / 700mA	1 - 3
Beveiliging voor temperatuur	Ja
Beveiliging voor kortsluiting	Ja
Beveiliging voor overbelasting	Ja
SELV	Ja
Bediening via Bluetooth	Nee
Dimbaar	Ja
Dimbaar Dali-2	Nee