

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

klemko®

860004 - LD-CC-1-10V-32

Leddriver constante stroom

/productimages/860004.jpg

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Protocol	1-10 V / Puls
Model	Dynamisch
Type Led Driver	Constante Stroom
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Behuizing	Kunststof behuizing
Geschikt voor constante stroom	Ja
Geschikt voor constante spanning	Nee
Geschikt voor pulsdriver	Ja
Uitgangsspanning (V)	2 - 53
Uitgangsstroom (mA)	250 - 900
Geschikt voor gelijkspanning (primaire zijde)	Nee
Uitgangsvermogen (W)	2 - 32
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lengte (mm)	103
Breedte (mm)	67
Hoogte (mm)	21
Dimbaar 0-10 V	Ja
Dimbaar 1-10 V	Ja
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Compatible met Casambi	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Ja
Uitgangsvermogen (110V) (W)	2 - 15
Constance stroom instelbaar	Ja
Standaard ingesteld op (mA)	250
Instelbaar via	Dipswitches
Nom. spanning (V)	220 - 240
Nom. uitgangsspanning	2 - 53
Spanningstype	DC
Nom. (meet)frequentie (Hz)	50 - 60
Arbeidsfactor	0,95
Temperatuur bereik (°C)	-25 - +50
Behuizing kleur	Wit
Met Bekabeling	Nee
Ingebouwde ventilator	Nee
max vermogen per kanaal (W)	32
Aantal XPG LED van 2,1W / 700mA	1 - 13

Aantal COB LED van 3,1W / 350mA	1 - 5
Aantal COB LED van 6.6W / 700mA	1 - 4
Beveiliging voor temperatuur	Ja
Beveiliging voor kortsluiting	Ja
Beveiliging voor overbelasting	Ja
SELV	Ja
Kema keur	Ja
Bediening via Bluetooth	Nee