

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

# klemko®

/productimages/860261.jpg

**Leddriver constante spanning**

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



**TECHNISCHE GEGEVENS:**

Type Led driver	Constance spanning   Ledstrips
Protocol	Fase afsnijding (RC)
Uitgang	24Vdc
Type	Statisch
Uitgangsvermogen (W)	2,4 - 25
Behuizing	Kunststof behuizing
Geschikt voor constante spanning	Ja
Uitgangsspanning (V)	24 - 24
Ingangsspanning (V)	198 - 264
Geschikt voor gelijkspanning (primaire zijde)	Nee
Geschikt voor constante stroom	Nee
Constance stroom instelbaar	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Lengte (mm)	128
Breedte (mm)	52
Hoogte (mm)	30
Nom. (meet)frequentie (Hz)	50 - 60
Arbeidsfactor	0,95
Omgevingstemperatuur (°C)	-25 - +50
Behuizing kleur	Wit
Met bekabeling	Nee
Ingebouwde ventilator	Nee
Aantal kanalen	1
Frequentie ingangsspanning (Hz)	50 - 60
Zelfstandig werkend	Ja
SELV	Ja
Overbelastingsbeveiliging	Ja
Overtemperatuurbeveiliging	Ja
Beveiliging voor kortsluiting	Ja
Beveiliging voor overbelasting	Ja
Dimmen D4i	Nee
Noodstroomvoorzieningssysteem	Geen
Dimbaar	Ja
Bediening via Bluetooth	Nee
Dimbaar Dali-2	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Compatible met Casambi	Nee

Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimbaar fase aansnijding	Ja
Dimbaar DALI	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Constance lichtstroom regeling	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar fase afsnijding	Ja
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Incl. Plug and play connector	Nee