

LED-TRANSFORMATOR voor LEDstrip

LED Transformer 60W 24VDC

LED-transformator met constante spanning voor 24 VDC LED-toepassing, compatibel met Philips en andere LEDstrips en met 24 VDC-aansluiting voor LED-toepassingen

Product gegevens

Algemene informatie	
Lamptype	LV Halogen
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (max.)	13
Automatische herstart	Ja

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Bedrijfsfrequentie (nom.)	45-66 kHz
Power Factor 100% belasting (nom.)	0,95
Ontsteektijd (nom.)	0,8 s
Functioneel netspanningsbereik (AC)	202-254V-8%-+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-8%-+6%
Duur aanloopstroom	0,33 ms
Vermogensverliezen (nom.)	10 W
Aanloopstroom (max.)	28 A
Uitgangsspanning	24 V

Bedrading	
Connectortype ingangsaansluitingen	Schroef
Kabelcapaciteit draden apparaat naar lamp (nom.)	120 nF
Kleur ingangsaansluitingen	Green
Kleur uitgangsaansluitingen	Green
Connectortype uitgangsaansluitingen	Screw
Kabellengte van apparaat tot lamp	1,0 m
Striplengte draad	6,0-8,0 mm
Doorsnede ingangsaansluiting	0,75-2,50 mm ²
Doorsnede uitgangsaansluiting	0,75-2,50 mm ²
Kabelcapaciteit uitgangsdraden/aarde (nom.)	120 pF

Systeemeigenschappen	
Opgegeven VSA/lamp-vermogen	60 W

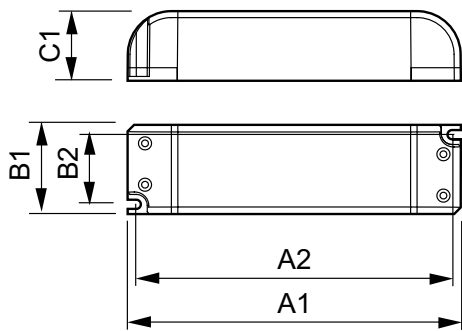
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	50 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C

LED-TRANSFORMATOR voor LEDstrip

T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-40 °C
T-behuizing maximaal (max.)	85 °C
Goedkeuring en Toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering Voldoet aan RoHS CCC-certificaat SELV ENEC-certificaat
Productgegevens	
Volledige productcode	697013372909000

Productnaam voor bestelling	LED Transformer 60W 24VDC
EAN/UPC - Product	6970133729090
Bestelcode	72909000
Local Code	LEDTRANSF60W24V
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	20
Materiaalnr. (12NC)	913710032267
Netto gewicht (per stuk)	280,000 g

Maatschets



LED Transformer 60W 24VDC

Product	A1	A2	B1	B2	C1
LED Transformer 60W 24VDC	180 mm	170 mm	52 mm	42,0 mm	30 mm

