



ARCLITE®

**87501055**

TRIDONIC

GTIN: 9006210801056

TRIDONIC LED Treiber Konstantspannung LC 60W 24V SC SNC2 SP,  
Einzelverpackung 87501055

## ARTIKELDETAILS

Konstantspannungs-LED-Treiber, Ausgangsspannung 24 V, Max. Ausgangsleistung 60 W, Dimmbar mittels an der Ausgangsseite angeschlossenem externen PWM LED-Dimmer, Für Leuchten der Schutzklasse I und der Schutzklasse II, In beiden Verpackungen ist die Zugentlastung enthalten. In der Einzelverpackung (SP) ist jeder Treiber noch einmal einzeln verpackt, Nominale Lebensdauer bis zu 50.000 h, 5 Jahre Garantie (Bedingungen siehe <https://www.tridonic.com/de/int/services/herstellergarantiebedingungen>), Voutenbeleuchtung, Fassaden-Akzentbeleuchtung, indirekte Deckenbeleuchtung, Kühlregale, 24 V, 60 W, Kleine Bauform (225 x 43 x 30,2 mm) mit Zugentlastung, Sehr gute THD-Leistung bei großem Lastbereich < 20 %, Ausgangsspannung NF Restwelligkeit (< 120 Hz) ± 1,5 %, Leistungsaufnahme im Stand-by < 0,5 W, Kleiner Querschnitt, Steckklemmen zur einfachen Verdrahtung, Tridonic LLE-FLEX ADV G2 600, 1.200, 1.800 lm/m, Tridonic LLE-FLEX EXC 600, 1.200, 1.800, 2.500 lm/m, In Verbindung mit Flex-Zubehör Wire to PCB Stecker

## EIGENSCHAFTEN

## MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Ausführung	statisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsspannung	24 V
Ausgangsstrom	750 - 2.500 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	18,000 - 60,000 W
Schutzart (IP)	IP20
Länge	225 mm
Breite	43 mm
Höhe	30,2 mm
Dimmung D4i	Nein
Eingangsspannung	220 - 240 V
Frequenz der Eingangsspannung	50 - 60 Hz
Wirkungsgrad	91 %
Stoßfestigkeit (Gleichtaktmodus, L/N-Erde)	2 kV
PWM-Modulation	Ja
Stoßfestigkeit (Differentialmodus, L-N)	1 kV
Umgebungstemperatur	-20 - 50 °C
Lebensdauer Betriebsgerät	50.000 h
Dimmbar	Ja

## VERKAUFSINFORMATIONEN

Herstellerartikelnummer	87501055
-------------------------	----------

87501055

VERORDNUNGEN

---

REACH-Kennzeichen

Ja

WEITERE BILDER

