

ARTIKELDETAILS

Unabhängiger LED-Treiber mit Zulentlastungsgehäuse, Temperaturschutz gemäß EN 61347-2-13 C5e, Ausgangsstrom 350, 500, 600 oder 700 mA, Max. Ausgangsleistung 25 W, Nominale Lebensdauer bis zu 50.000 h, 5 Jahre Garantie (Bedingungen siehe <https://www.tridonic.com/de/int/services/herstellergarantiebedingungen>), Gehäuse: Polycarbonat, weiß, Schutzart IP20, Steckklemmen, 2 separate Zulentlastungen für Eingangs- und Ausgangskabel mit sehr robusten Klemmen, Überlastschutz, Kurzschlussschutz, Leerlaufschutz, Kein Überspringen des Ausgangsstromes bei ein- oder ausgeschaltetem Netz, Schutz gegen Burst-Spannungen 1 kV, Schutz gegen Surge-Spannungen 1 kV (zwischen L und N), Schutz gegen Surge-Spannungen 2 kV (zwischen L/N und Erde), Für Spotlight und Downlight bei Handels- und Gastronomie-Anwendungen, Für Panel- und Flächenbeleuchtung bei Büro- und Bildungs-Anwendungen

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Ausführung	statisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	V
Ausgangsstrom	350 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	15,800 - 24,900 W
Schutzart (IP)	IP20
Länge	127 mm
Breite	43 mm
Höhe	30 mm
Dimmung D4i	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Eingangsspannung	220 - 240 V
Frequenz der Eingangsspannung	50 - 60 Hz
Wirkungsgrad	89 %
PWM-Modulation	Nein
Überlastschutz	Ja
Notstromversorgungssystem	-
Umgebungstemperatur	-25 - 50 °C
Kurzschlussicher	Ja
Lebensdauer Betriebsgerät	50.000 h

87500750

VERKAUFSINFORMATIONEN

Herstellerartikelnummer

87500750

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Ja

WEITERE BILDER

