

COMFORTLINE LED-TREIBER – IHRE ERSTE WAHL

Kompakt und einzigartig flexibel

Die neuen VS-LED-Treiber im superkompakten Gehäuse (97x43x30 mm) ermöglichen Ihnen ein flexibles Leuchtendesign mit integriertem Betriebsgerät. Sie kommen bevorzugt in Downlights und Tragschiene-Strahlern in der Büro- und Shopbeleuchtung zum Einsatz. Sie können auch mit einer separaten Zugentlastung für den unabhängigen Betrieb genutzt werden.

Diese zuverlässigen Betriebsgeräte bieten wir Ihnen in zwei Varianten:

1. Einstellung des Ausgangsstroms über die Ausgangsklemme (400–1050 mA / max. 17–45 W).
2. Einstellung des Ausgangsstroms mit Hilfe eines Widerstandes gemäß LEDset-Standard (150–900 mA, max. 39 W bzw. 150–1050 mA, max. 45 W).

Somit können Sie mit nur einem LED-Treiber eine Vielzahl an unterschiedlichen LED-Anwendungen betreiben. Das verringert Ihre Logistikkosten und erhöht Ihre Flexibilität.



Vorteile unserer kompakten LED-Treiber

- Geringster Rippelstrom im Markt:
LF ≤ 0,5 %; HF ≤ 1 % bewertet nach IEEE 1789-2015
- Größter Arbeitsbereich im Markt: 150 bis 1050 mA
- Hohe Effizienz und dabei geringste Verlustleistungen
- Optimales thermisches Management mit einer max. Gehäusetemperatur von t_c 80 °C
- Betriebslebensdauer: bis zu 100.000 Std.
- Produktgarantie: 5 Jahre



Passende LED-Module

Mit unserer **LUGA Shop Gen 6** haben Sie genau das richtige LED-Modul zur Hand. Profitieren Sie von der exzellenten Qualität und einer Spitzeneffizienz von bis zu 190 lm/W, zur Zeit das Beste der modernen Beleuchtung. Unsere LUGA Shop Gen 6 ist besonders geeignet für die Shop- und Industriebeleuchtung. Zur Ergänzung der LUGA Shop-Serie bietet Vossloh-Schwabe auch einen separaten zweiteiligen Halter an. Darüber hinaus ist auch eine im Halter montierte und mit thermischem Wärmeleit-Material versehene Variante verfügbar.



Wählen Sie Produkte von VS und Sie sind auf der sicheren Seite.
Ihr VS Sales Team