



# NEW PRODUCT NEWS

SEPTEMBER '18 | WEBVERSION

## Dim2Warm – COB-Module

- 1-Kanal-LED-Modul mit Farbtemperaturregelung im Warmweißbereich
- 3000 K und 2000 K integriert in einem LED-Modul
- Sehr kleine Bauform: 13,5 x 13,5 mm mit einer Leuchtfläche von Ø 10 mm
- Hoher Farbwiedergabeindex: CRI > 90



[Lesen Sie mehr](#)

- Passende Phasenabschnitts-LED-Treiber, z. B. 186449 / 186415 oder 186710 / 186711 finden Sie ebenfalls bei uns.

[186449 / 186415](#)

[186710 / 186711](#)

## Lineare LED-Treiber für die Industriebeleuchtung

- Hohe Leistungspakete: 120 W / 165 W
- Wählbarer Ausgangsstrom über sekundärseitige LEDset-Steckklemme
- Bis zu 4 kV Überspannungsschutz
- Geeignet für Zentralbatterieanlagen für die Notbeleuchtung gemäß EN 50172

[Lesen Sie mehr](#)



## Flaches Einbau-LED-Lichtpanel

- Flache Bauform, quadratisch oder linear, für den einfachen Einbau in Zwischendecken
- Mit oder ohne externem, bereits angeschlossenem LED-Treiber
- Standard- und UGR-Version
- Hoher Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Geringe Farbtoleranz: 3-fach MacAdam



[Lesen Sie mehr](#)

- Durch den Generationswechsel findet ein Lagerabverkauf für die Generation 1 zu besonders attraktiven Konditionen statt, solange der Vorrat reicht. Schlagen Sie zu!

[Lesen Sie mehr](#)

## Lineare LED-Treiber NFC

- Kontaktlos programmierbar via NFC (Near Field Communication)
  - Wählbarer Ausgangsstrom
  - Programmierbare CLO-Funktion
  - Anpassbares DC-Level
- Geeignet für Zentralbatterieanlagen für die Notbeleuchtung gemäß EN 50172
- Flexible Handhabung durch kabellose Programmier-einheit



[Lesen Sie mehr](#)



## LEDLine Flex SMD – IP67

- Flexibles 24 V SMD-Linienmodul (SELV)
- Schutzart: IP67 (geschützt gegen Feuchtigkeit und Staub)
- 1000 lm/m
- Dimmbar

[Lesen Sie mehr](#)



- Passende LED-Konverter finden Sie ebenfalls bei uns.

[Lesen Sie mehr](#)



## VS auf der LpS in Bregenz

Ende September findet zum achten Mal das **LED professional Symposium +Expo** in Bregenz statt und Vossloh-Schwabe ist wieder mit von der Partie. Informieren auch Sie sich vom **25. bis 27.09.2018** an unserem **Stand B14** über spannende Trends im Bereich LED-Produktsysteme (Module, Optiken, Treiber).

[Lesen Sie mehr](#)



Haben Sie noch Fragen? Wir sind für Sie da!

Ihr VS Sales Team