



# NEW PRODUCT NEWS

SEPTEMBRE '18 | WEBVERSION

## Dim2Warm – Modules COB

- Module LED 1 canal avec variation de couleur du blanc chaud
- 3000 K et 2000 K intégrés dans un seul module LED
- Très petites dimensions: 13,5 x 13,5 mm avec une surface LED de Ø 10 mm
- Indice de rendu de couleur élevé: IRC > 90



[En savoir plus](#)

- Driver Led VS à coupure de phase associé, ex. 186449 / 186415 or 186710 / 186711

[186449 / 186415](#)

[186710 / 186711](#)

## Drivers LED linéaires pour éclairage industriel

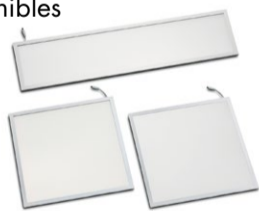
- Grande puissance de sortie: 120 W / 165 W
- Courant de sortie sélectionnable via le bornier LEDset
- Protection contre les surtensions jusqu'à 4 kV
- Convient aux systèmes d'éclairage de secours à batterie centrale, selon EN 50172

[En savoir plus](#)



## Pavé LED à intégrer

- Design plat, carré ou linéaire, pour une installation facile en faux plafonds.
- Avec ou sans driver LED pré-connecté
- Différentes versions d'UGR disponibles
- Indice de rendu de couleur élevé: CRI > 80
- Tolérance de couleur: 3 step MacAdam



[En savoir plus](#)

- En raison d'un changement de génération, les ventes de stocks de la génération 1 sont à des prix très attractifs jusqu'à épuisement des stocks. Profitez-en!

[En savoir plus](#)

## Drivers Linear LED NFC

- Programmable sans contact via NFC (Near Field Communication)
  - Courant de sortie sélectionnable
  - Programmation de la fonction CLO
  - Niveau DC ajustable
- Convient aux systèmes d'éclairage de secours à batterie centrale, selon EN 50172
- Manipulation flexible par unité de programmation sans fil



[En savoir plus](#)



## Ruban LEDLine Flex SMD – IP67

- Module SMD flexible 24 V (SELV)
- Indice de Protection IP67 (protection contre l'humidité et la poussière)
- 1000 lm/m
- Dimmable



[En savoir plus](#)

- Convertisseurs LED VS associés

[En savoir plus](#)



## VS au LPS à Bregenz

Le **LED Professional Symposium + Expo (LPS)** se tiendra pour la huitième fois à la fin du mois de septembre 2018, un événement auquel Vossloh-Schwabe sera à nouveau représenté. Visitez notre **stand B14** du **25 au 27 septembre 2018** et découvrez les tendances passionnantes dans le domaine des systèmes de produits à LED (module, optique, driver).

[En savoir plus](#)



Vous avez des questions? Nous serons heureux de vous aider.

Votre équipe de vente VS