



NEW PRODUCT NEWS

LUGLIO '19 | [WEB VERSION](#)

Moduli LED – LED Line SMD Kit Gen. 4 a 1 fila (W4) e a 3 file (W5.5)

- I moduli LED della prossima generazione sono
 - ca. il 7 % più efficienti (fino a 204 lm/W)
 - utilizzabili in diverse installazioni: illuminazione di uffici e negozi fino a corridoi e scaffalature
- 2 lunghezze: 280 / 560 mm
- Distribuzione flessibile della luce con diverse ottiche
- Dimensioni di fissaggio secondo specifiche Zhaga
- Lunga durata di vita: 50.000 ore (L80/B10)



[LED Line SMD Kit Gen. 4](#)



[LED Line SMD Kit 3R Gen. 4](#)

Moduli LED – LED Line SMD Comfort-B 3R

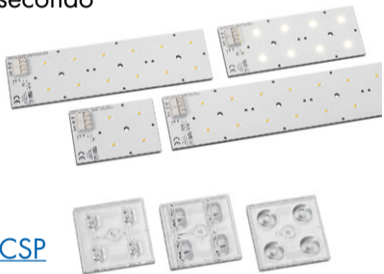
- Questo modulo LED a 3 file ha un design particolarmente economico del PCB ed è ottimizzato in lunghezza per apparecchi di illuminazione con una lunghezza totale di 1,5 m, raggiungendo fino a 14.000 lm (a 1,5 m = 3 moduli).
- Elevata efficienza: fino a 189 lm/W
- Distribuzione flessibile della luce con diverse ottiche
- Limitata tolleranza del colore: 3 MacAdam
- Lunga durata di vita: 60.000 ore (L80/B10)



[LED Line SMD Comfort-B 3R](#)

Moduli LED – Allround CSP

- Moduli da incasso per il design modulare degli apparecchi di illuminazione
- Quattro formati: 4, 8, 12 o 16 LED
- 3 temperature di colore: 3000 / 4000 / 5000 K
- Elevata efficienza fino a 176 lm/W
- Distribuzione della luce flessibile con diverse ottiche
- Protezione dalle sovratensioni fino a 4kV
- Dimensioni di fissaggio secondo specifiche Zhaga



[LED Linear Allround CSP](#)

Driver LED compatti per l'illuminazione industriale e stradale

- Questa nuova e completa serie di driver LED è disponibile in IP20 nella versione single-dimm e multi-dimm e in IP67 nella versione single-dimm.
- Corrente in uscita selezionabile
- Funzione MidNight
- Corrente di ripple particolarmente bassa: < 5 %
- Lunga durata di vita: fino a 100.000 ore
- Garanzia del prodotto: 5 anni



DIM – IP20

- Corrente di uscita selezionabile tramite NFC o LEDSet2
- Protetto dalle sovratensioni fino a 10 kV



[ComfortLine NFC LEDSet S-D](#)

DIM – IP67

- Corrente di uscita selezionabile tramite NFC
- Protetto contro i picchi di rete transienti fino a 6kV
- Con cavi di collegamento preassemblati



[ComfortLine NFC S-D](#)

Multi-DIM – IP20

- DALI2, Line Switch (Riduzione di potenza tramite fase di controllo), funzione MidNight, Mains Voltage Dimming (dimmerazione tramite riduzione dell'ampiezza della tensione di rete)
- Corrente di uscita selezionabile tramite NFC o LEDSet2
- Protezione dalle sovratensioni fino a 10 kV



[PrimeLine NFC LEDSet S-MD](#)



Per maggiori informazioni seguite i link oppure semplicemente contattateci telefonicamente, saremo lieti di darvi il nostro supporto.

Il vostro **Sales Team VS**