

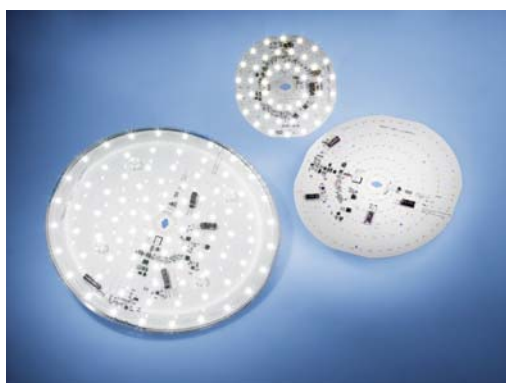
COLLEGARE, PRONTI, VIA – CON I MODULI LED DI VS ReadyLine

Moduli LED da incasso ad alta efficienza per il collegamento diretto alla tensione di rete

I moduli ReadyLine DL di Vossloh-Schwabe sono particolarmente adatti per downlight classici e sono la perfetta sostituzione delle lampade fluorescenti compatte. I moduli LED ReadyLine COB di VS sono invece la soluzione ideale per sostituire le lampade alogene negli spotlight. Inoltre i supporti e i riflettori adatti per i moduli ReadyLine COB facilitano il montaggio sicuro in apparecchi di illuminazione dal design slim – il tutto con 5 anni di garanzia VS sul prodotto.

Vantaggi della tecnologia driver-on-board (DoB)

- Connessione diretta alla tensione di rete
- Nessun driver aggiuntivo necessario
- Design slim degli apparecchi di illuminazione



VINCETE LA CORSA PER LA REALIZZAZIONE DI DOWNLIGHT PIÙ SOTTILI

I moduli ReadyLine DL di Vossloh-Schwabe sono disponibili in tre dimensioni e tre classi di potenza (Ø 164 mm con 20,5 W, Ø 250 mm con 30,5 W e Ø 350 mm con 42,5 W). Essi consentono la realizzazione di un design compatto per ogni applicazione downlight e sono anche disponibili come moduli per illuminazione di emergenza.



Further product features of ReadyLine DL modules

- Elevata efficienza: fino a 123 lm/W
- Fattore di potenza molto elevato: 0,99
- Flickering ridotto
- Lunga durata di vita: 50000 ore
- Cover trasparente o satinata, disponibile come protezione dal contatto accidentale



ARRIVATE PER PRIMI AL TRAGUARDO CON I MODULI VS ReadyLine COB

I moduli COB ReadyLine di VS sono molto compatti, misurano infatti solo Ø 38 mm e Ø 57 mm, sono disponibili in otto classi di potenza (4 W, 6 W, 8 W, 10 W, 15 W, 20 W, 30 W e 40 W) e due indici di resa cromatica (CRI 80 e CRI 90). I moduli ReadyLine COB sono particolarmente adatti per l'installazione in spotlight e trovano applicazione sia nell'illuminazione di negozi che residenziale.

Ulteriori caratteristiche del prodotto ReadyLine COB

- Elevata efficienza: fino a 100 lm/W
- Elevato fattore di potenza: >0.95
- Lunga durata di vita: 50000 ore
- Supporto con cover, trasparente o satinata, per la protezione del LES



Chiamate subito per chiedere dei campioni. Siate i primi nella corsa verso le migliori soluzioni LED – made by VS.

Il suo Sales Team VS