

MODULES LED Line FLEX

Nos nouveaux modules LEDLine Flex

Dotés d'une faible hauteur d'installation et d'une bande autocollante, nos modules LEDLine Flex sont conçus pour des applications dans des zones intérieures protégées.



Développant jusqu'à 139 lm/W, le module **LEDLine Flex SMD Indoor** vous fournit une solution LED hautement efficace et flexible avec une longueur totale de 5 m par rouleau. Ces modules sont disponibles en deux puissances (6,5 W/m et 10,5 W/m) et à des températures de couleurs de 3000 K, 4000 K et 5700 K avec une tolérance de couleur initiale de 3 SDCM. La longueur totale de 5 mètres est sécable en 30 ou 50 segments individuels de 7 LED SMD. La gestion de l'alimentation intégrée permet d'assurer un flux lumineux constant sur toute la longueur des 5 mètres.



Avec une durée de vie de 50 000 heures, une perte minimale de flux lumineux (L90/B10) et une diode de protection ESD intégrée (2 kV), le modèle **LEDLine Flex SMD Advanced** constitue une alternative de haute qualité. La longueur totale de 4 mètres peut être divisée en 40 segments individuels de 6 SMD. Ce module est disponible en 6 nuances de blanc et la collection est complétée par des accessoires tels que des connecteurs PCB.



Les deux versions sont équipées avec des fils de connexion, ont un angle de rayonnement de 120° et un IRC > 80.

MODULES AluLED – MINCES ET ROBUSTES

Modules linéaires LED en Blanc, Bleu et RGB sur profil Aluminium plat

Nos modules AluLED correspondent à de nombreuses applications intérieures et extérieures. Ces produits 24 V sont disponibles en blanc chaud et froid, bleu et RGB ainsi qu'en 3 longueurs standards (320 mm, 920 mm et 1220 mm). Du sur-mesure est possible sur demande.



L'**AluLED IP20** est conçu pour être utilisé comme éclairage de contour ou éclairage dans les zones intérieures protégées. L'**AluLED IP67** est recouvert de silicone, ce qui le rend particulièrement adapté au balisage, au contour et à l'éclairage des zones extérieures protégées, de salles de bains ou à forte humidité, ainsi qu'à l'éclairage des comptoirs réfrigérés. Les nouveaux modules AluLED IP67 ont également été testés pour être utilisés dans des conditions extrêmes telles que les brouillards salins

Fabriqué en Allemagne

Les modules AluLED sont fabriqués en Allemagne, sont extrêmement fiables et peuvent être utilisés à des températures ambiantes de -30° C à +85° C. En outre, ils sont dotés d'une durée de vie de 50 000H – garanti par Vossloh-Schwabe. Notre packaging comprend des clips faciles à installer ainsi que les connexions AluLED et les connecteurs d'alimentations.

Ventajas del Módulo AluLED

- Plug-and-play grâce aux connecteurs pré-câblés: Simplifie la connexion électrique, donc gain de temps et d'argent
- Design mince et plat: Permet la conception de luminaires spécifiques.
- Dissipateur intégré: Pour une gestion thermique optimale.
- Fabrication Allemande: Garantit une grande qualité.



CONVERTISSEURS LED 24 V

Nous vous proposons également des convertisseurs 24 V adaptés à vos luminaires. Cliquez sur le lien pour voir notre gamme.



Demandez vos échantillons et essayez par vous-même. Nous pouvons également vous aider à planifier votre concept d'éclairage.

Votre équipe VS