



Le summum de la flexibilité et de la performance pour les commerces

StyliD Evo

Avec la gamme StyliD Evo, les détaillants peuvent profiter d'une qualité de lumière supérieure et de l'efficacité énergétique de pointe des optiques PerfectAccent avec toute une gamme de projecteurs polyvalents et évolutifs. Les systèmes StyliD Evo peuvent être reconfigurés facilement et rapidement avec des mises à niveau optiques sans aucun outil. Ils facilitent également les changements fréquents d'agencement de magasin, car le projecteur peut être facilement repositionné sur le rail ou sur le tronc Maxos fusion. Couvrant une large gamme d'applications d'éclairage, allant des solutions à faible luminosité dans des formats pratiques aux installations pour plafond grande hauteur qui nécessitent un flux lumineux très élevé, StyliD offre une continuité dans le concept de vente au détail. StyliD Evo peut être monté sur rail 3C ou DALI (ST770T, ST780T), sur Maxos fusion (ST770S, ST780S, ST770X), ou au plafond avec une version semi-encastrée (ST770B). De plus, les produits sont certifiés Circular Lighting et offrent plusieurs intégrations système et options de gradation, en modes filaire et sans fil. Des recettes LED pour le rayon frais permettent de prolonger la conservation et d'améliorer l'aspect visuel des produits alimentaires, ce qui contribue à augmenter les ventes et à réduire le gaspillage alimentaire. Consultez notre catalogue pour les boutiques de mode et d'alimentation afin d'en savoir plus sur les éclairages PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost et Champagne.

Avantages

- Attirez les clients avec plus d'éclat et un confort oculaire supérieur
- Facile à repositionner et à mettre à niveau pour les réagencements de magasin fréquents
- Efficacité inégalée, réduisez votre empreinte carbone et réduisez votre consommation
- Certification Circular Lighting et réflecteurs PerfectAccent haute efficacité

Fonctions

- Remplacement optique facile ou mises à niveau sans outil
- Disponible avec les réflecteurs PerfectAccent à efficacité élevée
- Vitre de protection facultative (conseillée dans les environnements poussiéreux)
- Sortie jusqu'à 6 000 lm pour des hauteurs d'installation élevées
- Disponible avec des teintes LED et des recettes LED pour le rayon frais
- Options de connectivité filaire (DALI) et sans fil
- Le faisceau ovale à haute intensité permet d'espacer davantage les luminaires pour l'éclairage des comptoirs de produits frais ou des mots-symboles sur le mur

Application

- Boutique de station-service
- Supermarchés et hypermarchés
- Grandes surfaces

Mises en garde et sécurité

- Toutes les données photométriques sont calculées sans la vitre de protection en option. Le flux doit être réduit de 3,5 % lorsqu'une vitre de protection est utilisée
- Le nettoyage de l'optique ne doit être effectué qu'avec de l'air comprimé. Il est interdit de toucher la LED ou le réflecteur. Pour les zones de préparation alimentaire et les environnements à taux de poussière élevé, l'utilisation de la vitre de protection en option est fortement recommandée, car elle peut être nettoyée à l'aide d'un chiffon en microfibre (sec).
- Avant toute opération de maintenance, il faut éteindre le luminaire et le laisser refroidir
- Le produit doit être installé hors de portée de bras. La manipulation du produit lorsque celui-ci est encore chaud n'est possible qu'avec un gant isolant

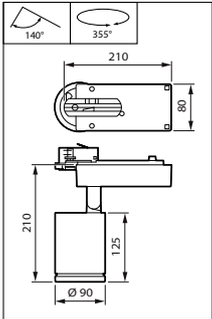
Versions



StyliD Evo Compact ST770T black,
track version

StyliD Evo

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



Aiming indication, with marking for Indoor Positioning operation



StyliD Evo Compact black, side view



StyliD Evo Compact black, front view



OptiShield protects the optical compartment from bugs and dust

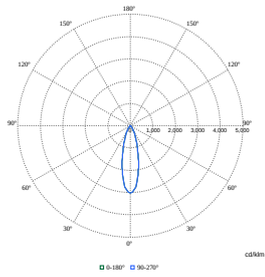


StyliD Evo Exploded View



StyliD Evo Compact in black, full rotation flexibility

Polar Wide Diagrams



**Polar Normal (separate) - ST770TI -
910505101402**

