



CoreLine Armature Gen4 - La solution idéale au remplacement des armatures industrielles HPI 250W et 400W : fiabilité, efficacité lumineuse élevée, et confort lumineux supérieur

Coreline Highbay Gen4

Après le succès de la CoreLine Armature Gen3, cette nouvelle génération augmente encore davantage les performances de la gamme avec un design novateur, une efficacité élevée, une durée de vie rallongée et la gradation DALI disponible en option pour réaliser encore plus d'économies. Conçue pour remplacer les luminaires HPI 250 et 400 W, CoreLine Armature Gen4 offre aux clients tous les avantages de l'éclairage LED Philips (qualité lumière, durée de vie plus longue, consommation d'énergie et maintenance réduites, fiabilité et robustesse des produits). Pour

Coreline Highbay Gen4

l'installateur, cette armature présente de nombreux avantages : parfaitement adaptée au remplacement des solutions conventionnelles existantes, son installation ne nécessite pas de modification des réseaux de câblage existants. Les connexions électriques sont simples : pas besoin d'ouvrir le luminaire pour l'installation ou la maintenance. Et comme il est plus petit et plus léger que les armatures conventionnelles, il est très facile à manier.

Avantages

- Très efficace, robuste et fiable avec une longue durée de vie
- Deux optiques possibles (intensive NB/ extensive WB) pour répondre aux exigences de toutes les applications
- Confort lumineux remarquable avec un niveau d'éblouissement limité et une excellente uniformité

Fonctions

- Efficacité élevée jusqu'à 145 lm/W
- Longue durée de vie de 50 000 h L80
- Système de fixation à point unique pour une installation aisée
- Faible taux d'éblouissement et rendu des couleurs ≥ 80
- Idéale pour le remplacement des armatures conventionnelles HPI 250W/400W

Application

- Industries
- Centres logistiques et entrepôts
- Halls d'exposition et salles à plafonds hauts

