

Communiqué de presse

18/07/23

HiPak - la nouvelle génération

Avec des performances élevées et une excellente efficacité, voici la 4e génération de luminaires pour grande hauteur de Thorn pour les applications industrielles.

La dernière génération d'armatures industrielles HiPak est un remplacement très efficace des luminaires industriels conventionnels. Mais avec une efficacité allant jusqu'à 180 lm/W et une longue durée de vie, elle promet un retour sur investissement plus rapide que jamais.

Avec un choix de trois tailles et six puissances lumineuses allant jusqu'à 35 000 lm, la nouvelle génération de HiPak est une option solide pour les projets de rénovation et de modernisation. Grâce à son optique parfaitement conçue et à ses réflecteurs en accessoires, HiPak peut également être utilisé dans des applications de commerce et showroom où l'apparence et le confort visuel sont essentiels, ainsi que dans des installations de logistique, de fabrication ou de stockage. Ceci grâce à sa durabilité, sa connectivité et sa flexibilité.

HiPak permet également de réaliser des économies d'énergie grâce à une gamme d'options de gestion. HiPak propose des capteurs à micro-ondes et à infrarouge passif et fonctionne en toute transparence avec une gamme de gestion sans fil basicDIM Bluetooth.

Felix Breuss, chef de produit pour les luminaires industrie chez Zumtobel Group, a déclaré : *" Nous sommes très heureux de lancer la dernière génération de HiPak. Cet high-bay haute performance peut transformer les espaces industriels et produire des économies d'énergie et de coûts qui n'étaient pas facilement réalisables dans le passé.*

Les installations de fabrication et de logistique sont généralement de grands espaces ouverts qui nécessitent des niveaux d'éclairage élevés, et leur installation peut être coûteuse en raison des câbles d'alimentation nécessaires. Grâce à l'optique à faisceau large, une couverture lumineuse exceptionnelle, une uniformité et une installation simple sont assurées.

Je remercie l'équipe du projet, et en particulier le chef de projet Salim Akram, pour leur passion et leur dévouement dans la création de cette dernière génération de HiPak et leur désir de développer des luminaires internationaux".

Pour en savoir plus, cliquez ici : https://www.thornlighting.fr/fr-fr/produits/leclairage-interieur/leclairage-industriel/HiPak_Gen4

(Crédits photos Thorn)



Informations

Ce communiqué de presse et les images en haute résolution peuvent être téléchargés à l'adresse suivante : <https://www.thornlighting.com/en/about-us/press>

À propos de Thorn Lighting

Forte de près de 100 ans d'expérience dans la fabrication de solutions d'éclairage connectées, efficaces et de haute qualité, Thorn maîtrise l'éclairage à la perfection. D'une part, nos experts offrent une assistance de qualité inégalée tout au long du parcours du client, et d'autre part notre large catalogue de produits et de technologies comprend des solutions d'éclairage pour une utilisation en intérieur comme en extérieur. Nous couvrons divers secteurs comme l'éducation, la santé, les bureaux, la vente au détail, les villes, la mise en valeur architecturale, le sportif, les routes et les transports, ou encore les tunnels. Notre expertise hors pair et nos produits simples d'utilisation se retrouvent également dans notre gamme ThornEco, avec ses luminaires économiques destinés aux distributeurs. Si vous recherchez des solutions d'éclairage, pensez à Thorn, pour une totale adéquation avec vos besoins. Pour en savoir plus, visitez notre site www.thornlighting.fr

Relations avec la presse

Jessica Dixon

jessica.dixon@zumtobelgroup.com

Responsable de la campagne mondiale et du contenu