



# Dispositifs sans fil Dynalite

## PDZG-E Dynalite Zigbee Gateway Ethernet

Les propriétaires d'immeubles commerciaux sont confrontés à l'un de leurs plus grands enjeux : comment réduire les coûts d'exploitation quotidiens tout en privilégiant le confort et la productivité ? Les systèmes d'éclairage intelligents sont la solution pour y parvenir. Bien que les systèmes intelligents présentent des capacités de basse consommation, de surveillance et de maintenance qui améliorent l'efficacité de l'exploitation des bâtiments, de nombreux gestionnaires de bâtiments sont peu enclins à opérer des modifications dans leurs bâtiments existants en raison de la nécessité d'un nouveau câblage. Un système sans fil Philips Dynalite procure tous les avantages d'un système de contrôle intelligent, sans installation de câblage de commande supplémentaire.

Les propriétaires d'immeubles commerciaux sont confrontés à l'un de leurs plus grands enjeux : comment réduire les coûts d'exploitation quotidiens tout en privilégiant le confort et la productivité ? Les systèmes d'éclairage intelligents sont la solution pour y parvenir. Bien que les systèmes intelligents présentent des capacités de basse consommation, de surveillance et de maintenance qui améliorent l'efficacité de l'exploitation des bâtiments, de nombreux gestionnaires de bâtiments sont peu enclins à opérer des modifications dans leurs bâtiments existants en raison de la nécessité d'un nouveau câblage. Un système sans fil Philips Dynalite procure tous les avantages d'un système de contrôle intelligent, sans installation de câblage de commande supplémentaire.

# Dispositifs sans fil Dynalite

## Données du produit

### Caractéristiques générales

Marquage CE	Marquage CE
Remarques	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Conforme à la directive RoHS UE	Oui

### Normes et recommandations

Reconnu UL	oui
Reconnu UL Canada et États-Unis	Yes

### Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes	0 à +40 °C
---------------------------------	------------

### Données logistiques

Code de produit complet	871869688819300
Nom du produit de la commande	PDZG-E Dynalite Zigbee Gateway Ethernet
Code barre produit	8718696888193
Code de commande	88819300
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	20
SAP - Matériaux	913703245409
Poids net (pièce)	305,000 g

