



Pacific LED Green Parking

WT470Z MDU-PS

Movement detection unit corridor/passage way sensor

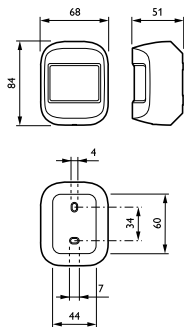
Dans les parkings couverts, un bon éclairage est essentiel pour garantir la sécurité et faciliter l'orientation des utilisateurs. Dans la plupart des cas, l'éclairage est allumé 24h/24h et 7j/7j. C'est pourquoi les coûts d'énergie de l'éclairage peuvent atteindre jusqu'à 70 % des coûts opérationnels totaux d'un parking couvert. Le Pacific LED Green Parking intègre le meilleur de la LED, associé à un système de détection de présence intelligent et sans fil, cette solution vous permet de réaliser jusqu'à 80% d'économies d'énergie tout en améliorant le sentiment de sécurité dans votre parking. L'intelligence du système apporte un éclairage optimisé, sur mesure et flexible grâce à une gestion par zone.

Données du produit

Caractéristiques générales		Données logistiques	
Accessoires mécaniques	Non [-]	Code de produit complet	871829189766800
Code de la famille de produits	WT470Z [Acc. Pacific LED]	Désignation Produit	WT470Z MDU-PS
Caractéristiques électriques		Code barre produit (EAN)	8718291897668
Accessoires électriques	MDU-PS [Movement detection unit corridor/passage way sensor]	Code de commande	89766800
Matériaux et finitions		Unité d'emballage	1
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)	Conditionnement par carton	1
		Code industriel (12NC)	910925255109
		Poids net (pièce)	0,100 kg

Pacific LED Green Parking

Schéma dimensionnel



Pacific LED Green Parking (sensors) WT460Z

