



Pacific LED Green Parking – Une solution d'éclairage intelligent pour le Parking

Pacific LED Green Parking

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.

Avantages

- Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie tout en améliorant le sentiment de sécurité
- Solution 100% rétrofit en cas de rénovation: coût d'installation minimum
- Garantie du système complet: possibilité d'offre du service pour une garantie de 10 ans

Pacific LED Green Parking

Fonctions

- Technologie LED et un système de gestion intelligent et sans fil
- Idéal pour la rénovation: aucune modification dans l'installation électrique
- Simple à fonctionner: le système est complètement autonome et sans aucune maintenance
- Solution intégrale et complète

Application

- Parkings couverts

Descriptions

Type	WT460X
Source lumineuse	Philips Fortimo LEDline 3R
Puissance	28 à 58 W (selon le type)
Angle d'ouverture	2x25° (NB) 2x50° (WB) 2x60° (VWB)
Flux lumineux	3 500 à 6 400 lm (selon le type)
Température de couleur corrélée	4 000 K
Indice de rendu des couleurs	>80
Durée de vie utile moyenne L70B50	80 000 heures
Durée de vie utile moyenne L80B50	50 000 heures
Durée de vie utile moyenne L90B50	25 000 heures
Taux de défaillance du driver	1 % toutes les 5000 heures
Température ambiante moyenne	+25 °C

Plage de températures de fonctionnement	+ -20 à + 35 °C
Ballast	Intégré
Tension secteur	230 ou 240 V / 50-60 Hz
Gradation	Système de commande sans fil intégré avec capteurs IP65 externes
Entrée système de commande	DALI
Options	Éclairage de secours (intégré) : 3 heures (EL3) Câblage traversant (TW1 ou TW3)
Matériaux	Boîtier : polycarbonate Attaches de plafond : acier inoxydable Lentilles : PMMA
Couleur	Gris, RAL 7035
Optique	Faisceau intensif (NB), extensif (WB), et très extensif (VWB)
Connexion	Connecteurs intégraux mâle/femelle
Installation	Individuelle ; fixation du luminaire dans la platine de plafond montée au préalable (fournie avec le luminaire) Possibilité de câblage traversant
Remarques	Cette solution est fournie uniquement comme un système intégral

Versions



Pacific LED Green Parking

Détails sur le produit

PacificLED_Gen4-WT470C-
DP02.jpg



PacificLED_Gen4-WT470C-
DP01.jpg

