



LUMINAIRE WELL GREEN AUX DELs - WELLS II

Entrepôt, garage, gymnase, patinoire, mur, rue, stationnement ...

Option de contrôle sans fil - 70W-1000W HPS - Montage type 5 à 25 mètres

DONNÉES

- **Garantie** 5 ans
- **Durée de vie** Le DEL dure plus de 80 000 hrs (12h/jour équivaut à plus de 18 ans)
- **Solidité** Résistant aux grands chocs et grandes vibrations
- **Dissipation de chaleur** Design de dissipation de chaleur breveté
- **Système de contrôle à distance** Possibilité d'ajouter un système de contrôle d'éclairage
- **Laboratoire de tests** Laboratoire de Test National en accord avec Standards IES
- **Allumage** Allumage du luminaire instantané
- **Matériaux extérieurs** Moulé sous pression en aluminium



AVANTAGES

- **Directionnel** Grande variété de lentilles permettant une diffusion plus efficace et précise
- **Économie d'énergie** Minimum 60% d'économie d'énergie versus HPS ou HM
- **Installation** Simplifié car luminaire unique avec différents choix de fixations
- **Orientation** S'ajuste pour un mat vertical ou horizontal
- **Puissance** Intensité ajustable 1-10V ou sans fil
- **Design modulaire** Possibilité de changer ou ajouter un seul module en cas de bris ou de changement de besoins en éclairage
- **Application** Versatile peut être utilisé partout; mur, rue, stationnement
- **Contrôlable** Développé pour l'ajout d'un module de contrôle intégré

SPÉCIFICATIONS

# de pièce	WG-W02-V-WWW-TT-DD-C-B
Couleur émise	Blanc doux, blanc pur...
Rendement de couleur (CRI)	>75
Courant d'entrée	700 mA
Faisceau	Type I, Type II et Type III
Voltage d'alimentation	100-277 VAC, 347-480 VAC
Facteur de puissance	0,96
Consommation totale	30 à 300 W
Lumens total	2500-25000 lm
Efficacité	120lm/w DEL, >80lm/w global
Efficacité énergétique	>88%
Étanchéité	IP65
Température d'opération	-40°C~60°C
Durée de vie des DELs	Plus de 80 000 heures
Poids	8-16 kg
Réglage intensité	10-100%
Approbation	CSA et UL



OPTIONS PERSONNALISÉES

- **Lentille** S1S1, S1M6, S5M1, A2M2, A3L1, S1S1H, A2M2H ou lentille spéciale pour le sport
- **Autres voltages** 12V / 24V / 48V
- **Couleur DEL** Rouge, orange, jaune, blanc chaud, vert ou bleu
- **Type de DEL** Cree XPG or Philips Lumileds ES
- **Couleur luminaire** Gris, optionel noir ou blanc
- **Puissance** 30, 60, 90, 120, 150, 180, 210, 240, 270 ou 300 W
- **Température de couleur** 2500 à 7000K



Solutions Well Green
Ensemble pour une vision écologique !