

LED LAMPE

CARACTÉRISTIQUES

Idéal pour

lampe de croissance de lumière

Caractéristiques

- Émet les longueurs d'onde du spectre et la couleur pour la réponse photosynthétique
- Classé pour une utilisation à haute humidité
- Garantie de 3 ans
- Non dimmable
- Listé UL / CUL
- Conforme à la FCC
- 100% sans mercure
- Conception légère
- Comprend des chaînes de 7 pouces et des crochets triangulaires



Avantages

- Faible émission de chaleur et faible consommation d'énergie
- Émet de la lumière entre le spectre bleu cunve de 449 nm et une ampoule à DEL blanche ordinaire
- Fonctionnement de la lampe plus froide que les lampes HPS pour se protéger les feuilles de brûler
- Pas de bourdonnement
- Aucune lampe à éliminer ou à remplacer

Caractéristiques

Número d'article	Puissance (watts)	Voltage
GLP14FS/HB/80W/LED	82	120-277V
Heures de la vie	MOL	
25,000	2.05" h x 14.37" w x 8.07" d	

Résumé de l'éclairage

Brand	Feit	PAR (µmol/s)	100
Modèle	GLP14FS/HB/80W/LED	PAR efficacité (µmol/J)	1.2
Type de lampe	LED	PAR efficacité (µmol/kWh)	4.2
		PAR efficacité de conversion (%)	
Tension (VAC)	120	Luminous Flux (lm)	5600
Voltage Actuel (A)	0.72	Lumineux CCT (K)	3000
Puissance (W)	86	CRI (Ra)	80
		Flux de photons normalisé	
Photon Flux(µmol/s)			
mm intervalle (µmol/s)			
400-499	17.767		
500-599	30.794		
600-700	50.824		
Total	99.39		