



25°

ANGLE DU FAISCEAU

## INFORMATION DU PRODUIT

### INFORMATION GÉNÉRALE

Numéro d'item	PLYC4513
Type de base	E26
Forme de l'ampoule	PAR38
Durée de vie moyenne (heures)	25 000
Intensité réglable	Oui
Poids	365 grammes
Voltage	120V
Certification Energy Star	Oui

Les ampoules Luminus PAR38 DEL sont des lampes à intensité variable qui produisent un fort faisceau de lumière précise. Ces ampoules certifiées Energy Star produisent un faisceau lumineux d'un angle de 25° d'une lumière de couleur blanc brillant (3000K). Ces lampes sont efficaces pour mettre en évidence une surface précise ou pour couvrir de grandes surfaces.

Les ampoules Luminus PAR38 DEL sont idéales pour les installations intérieures et extérieures (y compris les zones humides), puis peuvent être utilisés pour produire un faisceau intense et concentré pour l'éclairage dans les plafonniers, rails d'éclairage et spots encastrés.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Définition de la couleur	Blanc brillant
Température de couleur corrélée	3000 K
Flux lumineux (lm)	1200
Wattage	17w
Remplacement	120
Efficacité	70 Lm/W
IRC	>80
Angle du faisceau	25°
Consistance de la couleur	7 niveaux
Fréquence de ligne	5-60Hz
LLMF	70%

Cet appareil est conforme aux règles de l'article 15 de la FCC. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions qui suivent : (1) cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences qui peuvent perturber le fonctionnement. Ce dispositif numérique Classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada.