



# Energy Advantage IR PAR38

## Energy Advantage IR 55PAR38/IRC+/WFL40 120V 12/1

Les lampes halogènes IR PAR Energy Advantage de Philips associent l'attrait visuel avec des économies d'énergie et une longue durée de vie. Ces lampes fournissent une lumière de haute qualité qui révèlent les textures des vêtements et des linges.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26/50X39 [Skirted Medium Screw (PAR Lamps)]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Durée de vie nominale (heures)	4 200 h
Lighting Technology	Halogen

Données techniques sur l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	40 °
Flux lumineux	1 110 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1 800 cd
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100

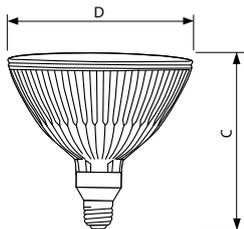
Fonctionnement et électricité	
Consommation	55 W
Tension (nom.)	120 V
Tension (nom.)	120 V

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Matériau de l'ampoule	Verre dur
Fini du réflecteur	Aluminisé
Forme de l'ampoule	PAR38 DiOptic

Données de produit	
Nom du produit de la commande	55PAR38/IRC+/WFL40 120V 12/1
Nom complet du produit	Energy Advantage IR 55PAR38/IRC+/WFL40 120V 12/1
Code de commande	238493
Numéro de matériau (12 N.C.)	924757133401
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677238490
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677238495

## Energy Advantage IR PAR38

### Schéma dimensionnel



Product	D	C (max)
55PAR38/IRC+/WFL40 120V 12/1	4,75 in	5,313 in

