



# Reflector Flood

## 65BR/FL60 130V CDA 24/1

La famille de lampes incandescentes spéciales de Philips fournit la lumière parfaite pour les accents phénoménaux et les éclairages de présentation, ainsi que pour les éclairages généraux dans une variété d'applications. Ces lampes réflecteurs produisent des faisceaux homogènes de haute intensité pour les éclairages généraux.

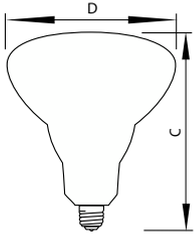
### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Durée de vie nominale (heures)	2 000 h
Lighting Technology	Incandescent
Données techniques sur l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	60 °
Flux lumineux	565 lm
Fonctionnement et électricité	
Consommation	65 W
Tension (nom.)	130 V
Tension (nom.)	130 V

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Givré
Forme de l'ampoule	BR40
Données de produit	
Nom du produit de la commande	65BR/FL60 130V CDA 24/1
Nom complet du produit	65BR/FL60 130V CDA 24/1
Code de commande	225375
Numéro de matériau (12 N.C.)	920670336103
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677225377
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	24
EAN/CUP – Boîte	50046677225372

## Reflector Flood

### Schéma dimensionnel



#### Product

65BR/FL60 130V CDA 24/1

