



# HalogenA PAR20

## HALOGENA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15

Réflecteur halogène à tension réseau facile à installer à la place des lampes à réflecteur conventionnelles, pour attirer l'attention sur vos objets, qui apparaissent ainsi sous leur meilleur jour. Fournit une lumière halogène étincelante pendant toute la durée de vie.

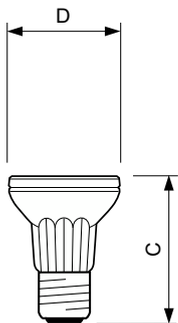
### Données du produit

Informations générales	
Culot	E27 [E27]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie nominale	2 000 h
Nombre de cycles d'allumage	8 000
Durée de vie nominale (heures)	2 000 h
Type de lampe	Halogen
Données techniques de l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	25 degré(s)
Température de couleur corrélée (nom.)	2800 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100
Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	305 lm
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	50,0 W
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffe à 60 %	lumière maximale instantanée s
Facteur de puissance (fraction)	1
Tension (nom.)	230 V
Tension (nom.)	230 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	PAR20 [PAR 2,5 pouces/63 mm]
Approbation et application	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	50 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15
Nom de produit complet	HALOGENA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15
Code EOC	871150049489420
Code de commande	49489420
Code 12NC	924713344204
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500494894
Conditionnement par carton	15
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500524034

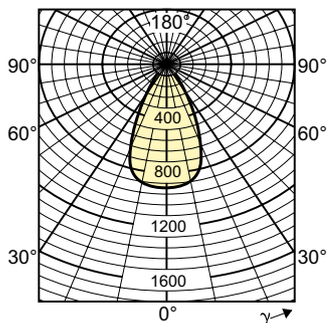
# HalogenA PAR20

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15	65 mm	105 mm

## Données photométriques



Light Distribution Diagram - HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15

