



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.

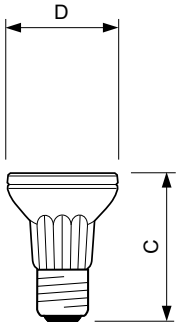
Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [E27]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X
Photométries et Colorimétries	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nominal) (nom.)	305 lm
Intensité lumineuse (max.)	850 cd
Angle du faisceau nominale	25 °
Température de couleur proximale (nom.)	2800 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (min.)	80 %
Flux dans un cône de 90°	305 lm
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	50.0 W
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	1

Tension (nom.)	230 V
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	50 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871150049489420
Désignation Produit	HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15
Code barre produit (EAN)	8711500494894
Code de commande	49489420
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	15
Code industriel (12NC)	924713344204
Poids net (pièce)	0,108 kg
ILCOS Code	HEGPAR-50-230-E27-63/10

HalogenA PAR20

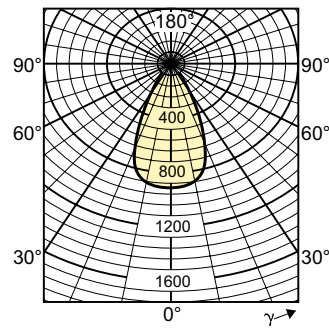
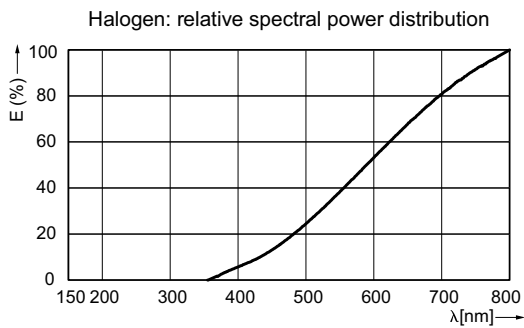
Schéma dimensionnel



PAR20 50W E27 230V 25D

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

Données photométriques



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution

