



PAR20 à DEL

7PAR20/LED/827-822/F25/GL/DIM 1PK 6/1

Philips est à la tête de la transition vers des solutions écoénergétiques. Modernisez votre éclairage d'accentuation avec nos réflecteurs de petit diamètre pour réaliser des économies d'énergie instantanées grâce à une qualité inégalable. Offertes avec un boîtier en verre ou en plastique, les ampoules Par20 à DEL de Philips sont idéales pour remplacer les ampoules halogènes.

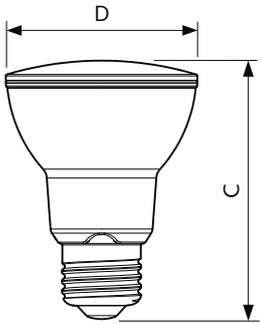
Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	E26 [Single Contact Medium Screw]
EU RoHS compliant	Oui
Durée de vie (nom.)	25000 h
Type technique	7-50W
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	822-827 [blanc chaud réglable]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nom.)	500 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1300 cd
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2200-2700 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	71,43 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %
Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	60 Hz
Power (Rated) (Nom)	7 W
Courant de la lampe (nom.)	70 mA
Température	
T boîtier maximum (nom.)	82 °C
Commandes et gradation	
Intensité réglable	Yes
Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes
Données de produit	
Nom du produit de la commande	7PAR20/LED/ F25/827-822/E26/GL/DIM 120V
EAN/CUP – Produit	046677471101
Code de commande	471102
Numérateur – Quantité par emballage	1

PAR20 à DEL

Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
Numéro de matériau (12NC)	929001317204
Poids net (pièce)	0,135 kg

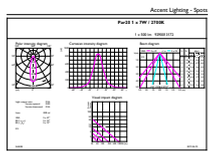
Schéma dimensionnel



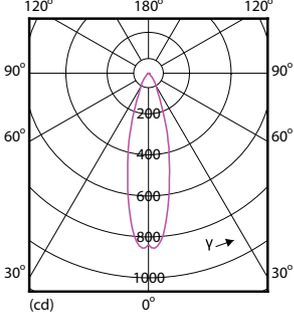
PAR20 120V 6W-50W 500lm 25D 2700K E26 D

Product	D	C
7PAR20/LED/F25/827-822/E26/GL/DIM 120V	63 mm	85,5 mm

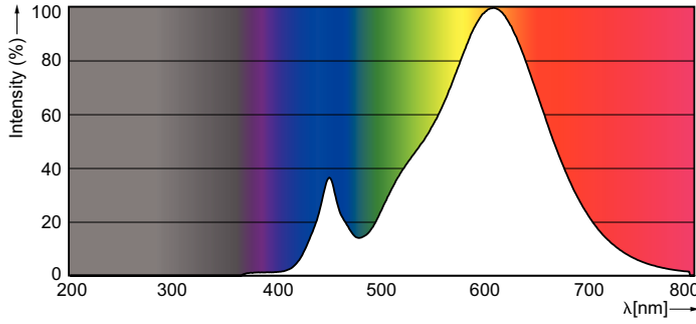
Données photométriques



Classic PAR20 6W-50W 25D 2200-2700K E26 D

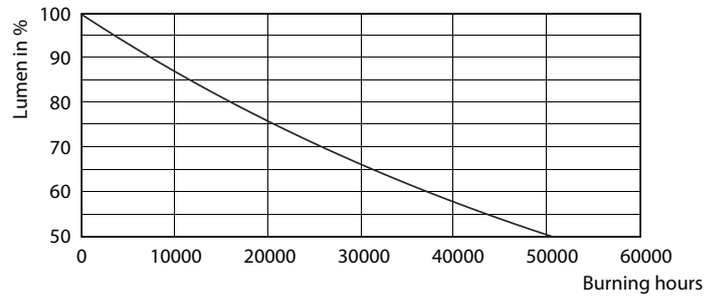
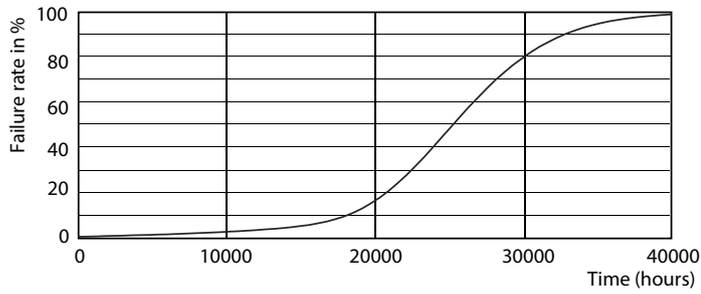


LEDspot PAR20 7W 822 827 500lm 25D



PAR20 à DEL

Durée de vie



LEDspot PAR20 7W 500lm

LEDspot PAR20 7W 500lm

