



# PAR20 à DEL

## 7PAR20/LED/F40/840/E26/GL/DIM 120V 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]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	25000 h
Cycle de commutation	25 000 x
Type technique	7-50W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	840 [ TCP de 4 000 K]
Angle du faisceau (nom.)	40 °
Flux lumineux (nom.)	500 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1000 cd
Désignation de couleur	Cool White (CW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4000 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
Équivalent de puissance	50 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,8
Tension (nom.)	120 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	90 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

Mécanique et boîtier	
Fini de l'ampoule	Transparent
Matériau de l'ampoule	Glass
Forme de l'ampoule	PAR20 [ PAR 2.5 inch]

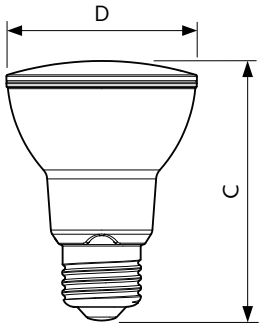
Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes

## PAR20 à DEL

Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
<b>Données de produit</b>	
Nom du produit de la commande	7PAR20/LED/ F40/840/E26/GL/DIM 120V
EAN/CUP – Produit	046677471156
Code de commande	471151

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
Matériau SAP	929001317004
Poids net (pièce)	0,135 kg

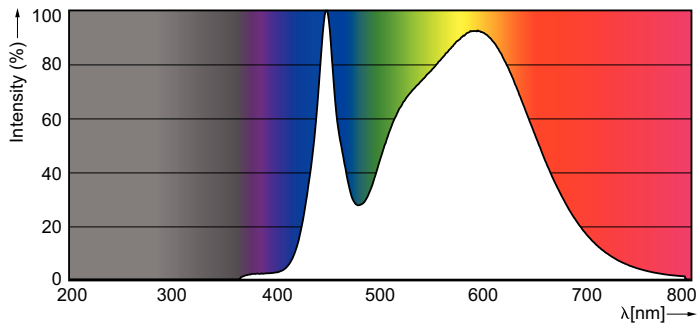
### Schéma dimensionnel



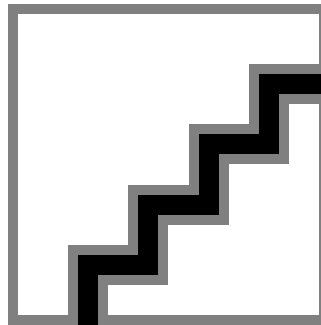
7PAR20/LED/F40/840/E26/GL/DIM 120V

Product	D	C
7PAR20/LED/F40/840/E26/GL/DIM 120V	63 mm	85,5 mm

### Données photométriques



LEDlamps, MR16 8W-50W 4000K GU5.3

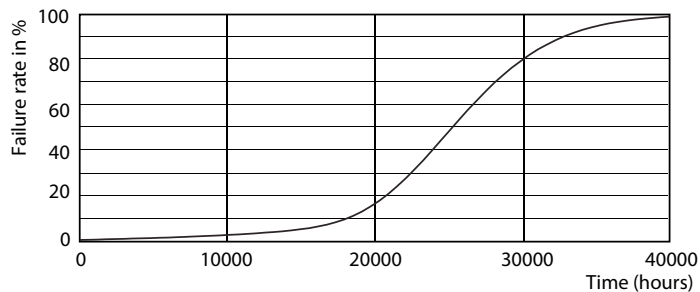


Classic PAR20 6W-50W 500lm 40D 4000K E26 D

LEDspot PAR20 7W 840 500lm 40D

## PAR20 à DEL

### Durée de vie



LEDspot PAR20 7W 500lm

LEDspot PAR20 7W 500lm

