



PAR20 à DEL

5.5PAR20/LED/F25/940/DIM/G/T20 6/1FB

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 |

| Données techniques sur l'éclairage | |
|--|-----------------------|
| Code de couleur | 940 [TCP de 4 000 K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 25 ° |
| Flux lumineux (nom.) | 500 lm |
| Intensité lumineuse (nom.) | 1500 cd |
| Désignation de couleur | Cool White (CW) |
| Température selon la couleur corrélée (nom.) | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) (nom.) | 90,00 lm/W |
| Constance de la couleur | <4 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 90 |
| Llmf à la fin de la durée nominale (nom.) | 70 % |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|------------|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 5,5 W |
| Courant de la lampe (nom.) | 54 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.) | 0,9 |
| Tension (nom.) | 120 V |

| Température | |
|--------------------------|-------|
| T boîtier maximum (nom.) | 75 °C |

| Commandes et gradation | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Intensité variable | Uniquement avec certains gradateurs |

| 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 |
| Certifications énergétiques | Energy Star |

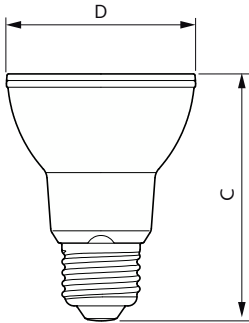
PAR20 à DEL

Données de produit

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | 5.5PAR20/LED/F25/940/DIM/G/T20 6/1FB |
| EAN/CUP – Produit | 046677568078 |
| Code de commande | 568071 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |

| | |
|--|--------------|
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 6 |
| Matériau SAP | 929003026204 |
| Net Weight (Piec) | 0,120 kg |

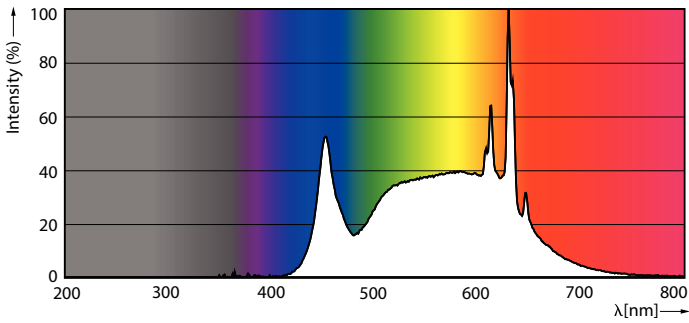
Schéma dimensionnel



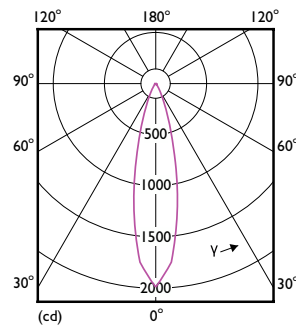
5.5PAR20/LED/F25/940/DIM/G/T20 6/1FB

| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|---------|
| 5.5PAR20/LED/F25/940/DIM/G/T20 6/1FB | 64 mm | 83,5 mm |

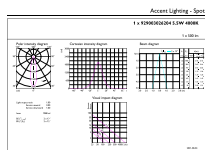
Données photométriques



LEDspots N DIM 5,5W PAR20 E26 940 25D-POC



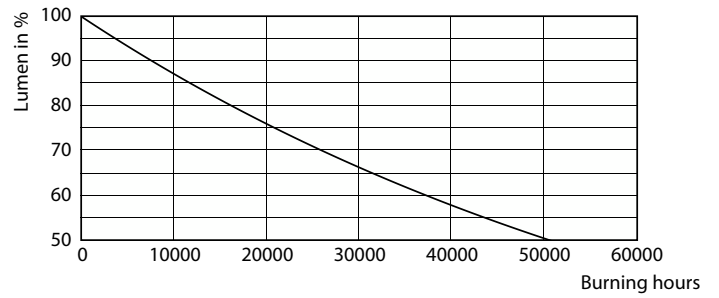
LEDspots N DIM 5,5W PAR20 E26 940 25D-LDD



LEDspots N DIM 5,5W PAR20 E26 940 25D 1-ADL

PAR20 à DEL

Durée de vie



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram

