



Spots LED à réflecteur CorePro



CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D

CorePro, LEDspot, R63, 60 W, E27, 2700 K, 345 lm, CRI 80, 15000 h, Verre

Les réflecteur spots LED CorePro conviennent idéalement à un éclairage d'accentuation et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des équipements actuels avec un culot GU10 ou E27, et sont conçus pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les spots LED CorePro permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie tout en réduisant les coûts de maintenance.

Données du produit

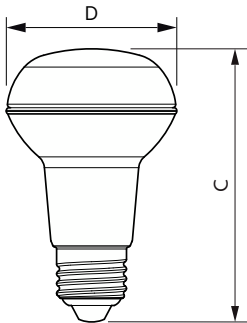
| Informations générales | | Efficacité lumineuse (nominale) | |
|--|--------------------|--|-------------|
| Culot | E27 | | 76,00 lm/W |
| Durée de vie nominale | 15 000 h | Cohérence des couleurs | <6 |
| Nombre de cycles d'allumage | 50 000 | Indice de rendu de couleur (IRC) | 80 |
| Type de lampe | LEDspot | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Référence de mesure de flux | Narrow Cone | Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal) | 345 lm |
| Garantie | 2 ans | | |
| Données techniques de l'éclairage | | Fonctionnement et électricité | |
| Code couleur | 827 [CCT of 2700K] | Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Angle du faisceau (nom.) | 36 degré(s) | Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Flux lumineux | 345 lm | Consommation électrique | 4,5 W |
| Intensité lumineuse (nom.) | 620 cd | Courant lampe (nom.) | 25 mA |
| Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) | Puissance équivalente | 60 W |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 2700 K | Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| | | Temps de chauffe à 60 % | 0,5 s |
| | | Facteur de puissance (fraction) | 0,7 |

Spots LED à réflecteur CorePro

| | |
|--|-------------------------------------|
| Tension (nom.) | 220-240 V |
| Température | |
| Température maximale du produit (nom.) | 80 °C |
| Commandes et gradation | |
| Variation de l'intensité lumineuse | Uniquement avec certains variateurs |
| Mécanique et boîtier | |
| Finition ampoule | Transparent |
| Matériaux des lampes | Verre |
| Forme de la lampe | R63 |
| Poids net (pièce) | 0,094 kg |
| Approbation et application | |
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Adapté à l'éclairage d'accentuation | Oui |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 5 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 397644 |
| Marquage CE | Oui |
| Conforme à RoHS | Oui |
| EyeComfort | Oui |

| | |
|---|---|
| Valeur de scintillement (PstLM) | 1 |
| Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0,4 |
| Gamme de températures ambiantes | -20 à +45 °C |
| Conditions d'application | |
| peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? | No |
| Technologie sans fil | Non applicable |
| Données du produit | |
| Nom du produit de la commande | CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D |
| Nom de produit complet | CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D |
| Code EOC | 871869681181800 |
| Code de commande | 81181800 |
| Code 12NC | 929001891402 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718696811818 |
| Conditionnement par carton | 6 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8718696811825 |

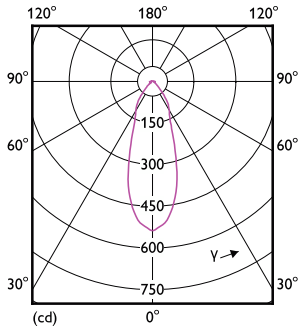
Schéma dimensionnel



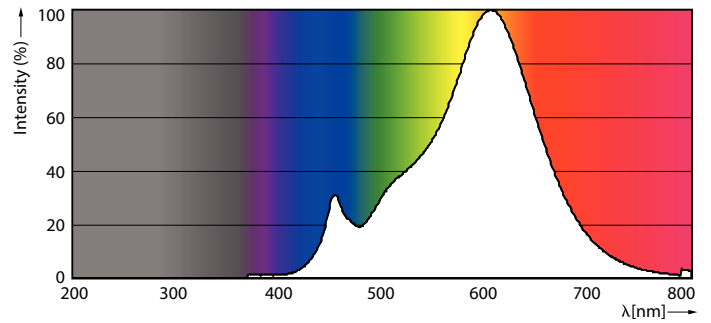
| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D | 63 mm | 102 mm |

Spots LED à réflecteur CorePro

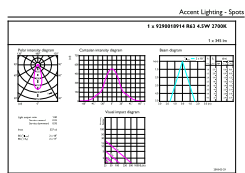
Données photométriques



Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D

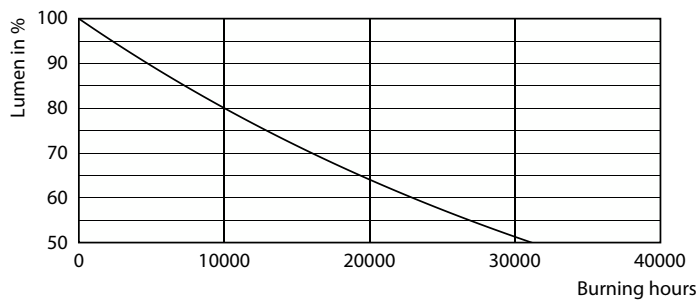


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D

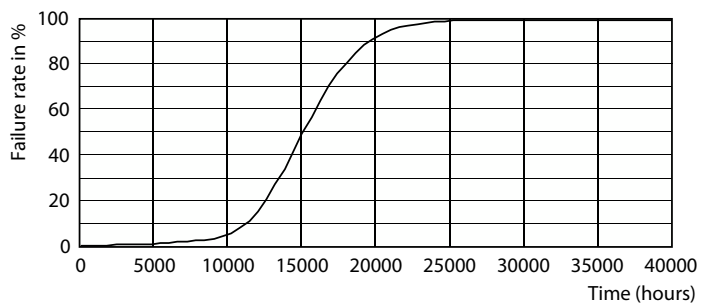


Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

Spots LED à réflecteur CorePro

