



AR111 DEL

16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB

Avec son nouveau design élégant, la LED Philips MasterClass AR111 crée un effet visuel vif. Grâce à l'excellent rendu de l'ICR supérieur à 90 et $R9 > 50$, les couleurs restent vibrantes et naturelles, mettant encore plus en valeur les objets.

Données du produit

| Renseignements généraux | |
|-------------------------|-----------|
| Lighting Technology | LED |
| Cycle de commutation | 50 000 |
| Durée de vie nominale | 40 000 h |
| Culot-Base | G53 [G53] |

| Données techniques sur l'éclairage | |
|---|--------------------|
| Code de couleur | 930 [CCT of 3000K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 25° |
| Flux lumineux | 900 lm |
| Intensité lumineuse (nom.) | 3 500 cd |
| Désignation de couleur | Blanc (WH) |
| Température de couleur proximale (nom.) | 3000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 56,00 lm/W |
| Constance de la couleur | <4 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 97 |
| Llmf à la fin de la durée nominale (nom.) | 70 % |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|----------|
| Line Frequency | - Hz |
| Fréquence d'entrée | - Hz |
| Consommation | 16 W |
| Courant de la lampe (nom.) | 1 800 mA |
| Équivalent de puissance | 75 W |

| | |
|---|--------------------|
| Temps d'allumage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux | 0,5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0,7 |
| Tension (nom.) | ac electronic 12 V |

| Température | |
|--------------------------|-------|
| T boîtier maximum (nom.) | 74 °C |

| Commandes et gradation | |
|------------------------|-----|
| Intensité variable | Oui |

| Mécanique et boîtier | |
|-----------------------|-------------|
| Fini des ampoules | Transparent |
| Matériau de l'ampoule | Plastique |
| Forme de l'ampoule | AR111 |

| Approbation et utilisation | |
|---|-------|
| Convient à un éclairage d'accentuation | Oui |
| Consommation d'énergie en kWh/1000 h | - kWh |
| Certifications énergétiques | No |
| Conforme à la directive européenne RoHS | Oui |

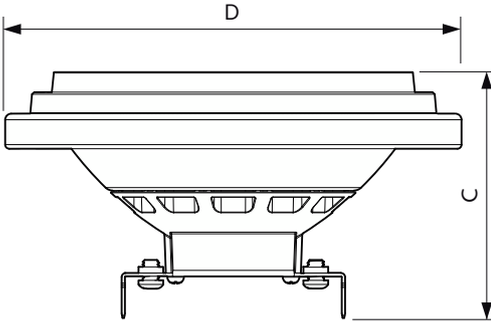
AR111 DEL

Données de produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB |
| Code de commande | 552422 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 6 |

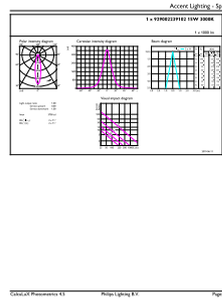
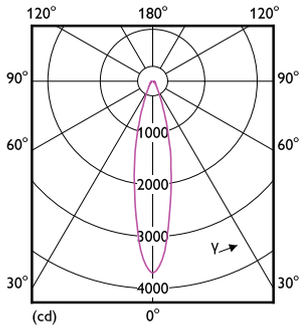
| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Numéro de matériau (12 N.C.) | 929002239104 |
| Nom complet du produit | 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB |
| EAN/CUP – Boîte | 50046677552423 |

Schéma dimensionnel



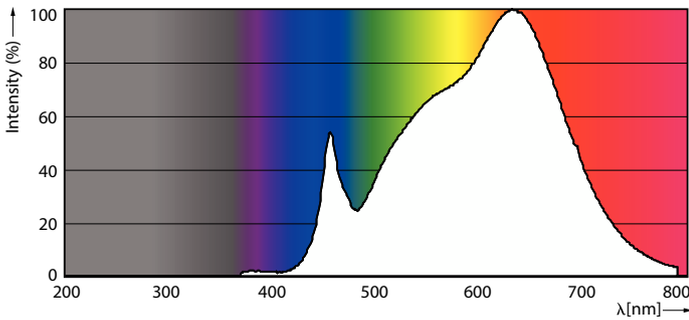
| Product | D | C |
|--------------------------------------|--------|-------|
| 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB | 111 mm | 62 mm |

Données photométriques



Light Distribution Diagram - 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB

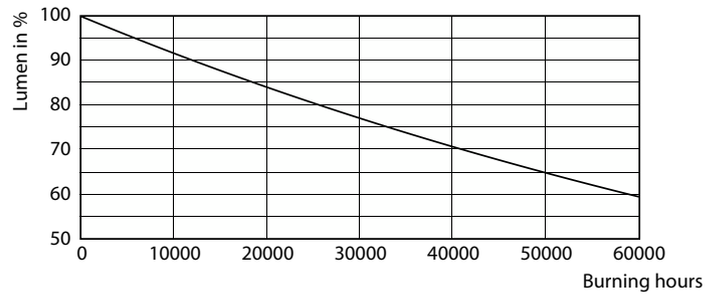
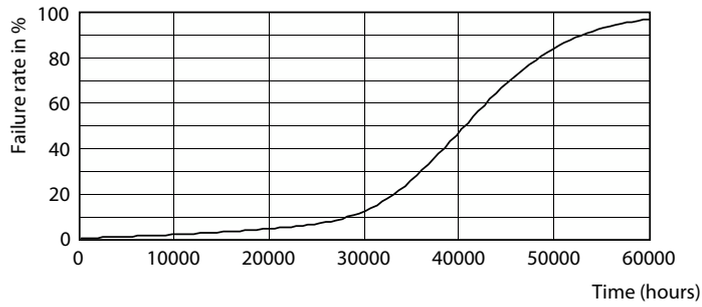
General uniform lighting - 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB



Spectral Power Distribution Colour - 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB

AR111 DEL

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB

Lumen Maintenance Diagram - 16AR111/LED/930/F25/DIM/EC 12V 6/1FB

