



Lampes LED MASTER Value Flamme et Sphérique filament DIM

MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG

Les lustres LED en verre MASTER Value présentent un design vintage classique, ces lampes LED à filament allient les formes familières des ampoules flamme et des lustres à incandescence aux avantages de la technologie LED longue durée. Ces lustres LED en verre offrent plus d'économies d'énergie que les ampoules flamme et lustres LED normaux. Ils offrent également aux clients une bonne expérience lumineuse, renforcée par d'excellentes performances de gradation (ampoules flamme LED à intensité variable). Les lustres et lustres LED en verre MASTER Value offrent des économies d'énergie importantes, en utilisant 30 % d'énergie en moins par rapport aux ampoules flamme LED en verre normales et offrent une excellente qualité de lumière. En offrant une durée de vie de 15 000 heures, ces ampoules flamme et lustres LED à intensité variable réduisent également les coûts de maintenance.

Données du produit

| Informations générales | | Données techniques de l'éclairage | |
|-----------------------------|----------|-----------------------------------|--------------------|
| Culot | E27 | Marquage CE | Oui |
| Durée de vie nominale | 15 000 h | Conforme à RoHS | Oui |
| Nombre de cycles d'allumage | 20 000 | Code couleur | 927 [CCT of 2700K] |
| Type de lampe | LED | Flux lumineux | 470 lm |
| Référence de mesure de flux | Sphere | | |

Lampes LED MASTER Value Flamme et Sphérique filament DIM

| | |
|--|------------------|
| Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 2700 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 138,00 lm/W |
| Cohérence des couleurs | <6 |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 90 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Valeur de scintillement (PstLM) | 1 |
| Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0,4 |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RGO |

Fonctionnement et électricité

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 3,4 W |
| Courant lampe (nom.) | 20 mA |
| Puissance équivalente | 40 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0,5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0,7 |
| 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 |
| Forme de la lampe | P45 [P 45 mm] |

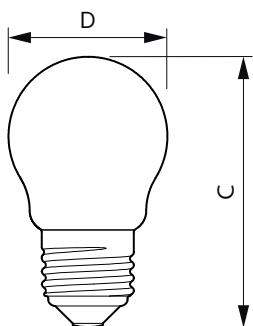
Approbation et application

| | |
|------------------------------------|--------|
| Classe d'efficacité énergétique | D |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 4 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 574373 |
| EyeComfort | Oui |

Données du produit

| | |
|-------------------------------|---|
| Nom du produit de la commande | MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG |
| Nom de produit complet | MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG |
| Code EOC | 871951435551400 |
| Code de commande | 35551400 |
| Code 12NC | 929003060402 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514355514 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8719514355521 |

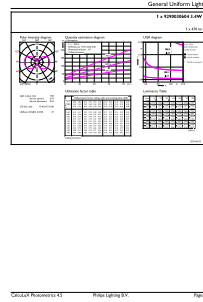
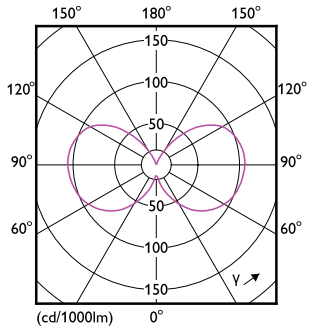
Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG | 45 mm | 78 mm |

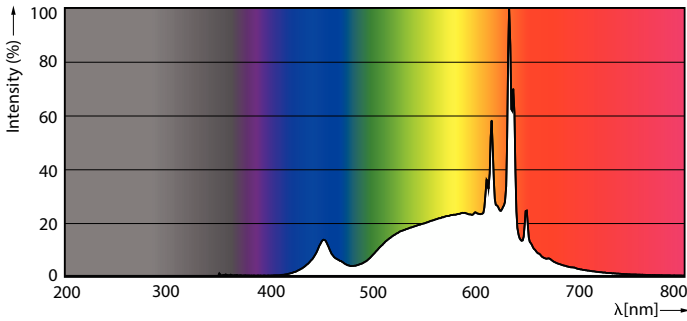
Lampes LED MASTER Value Flamme et Sphérique filament DIM

Données photométriques



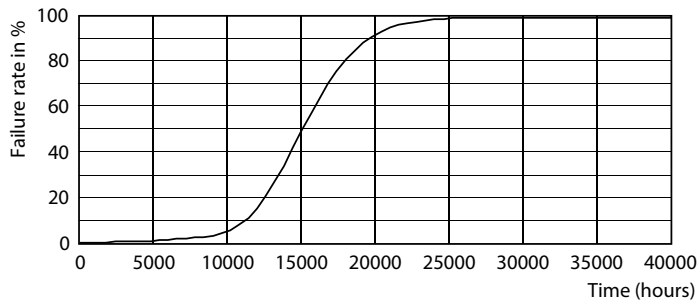
Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG

General uniform lighting - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG

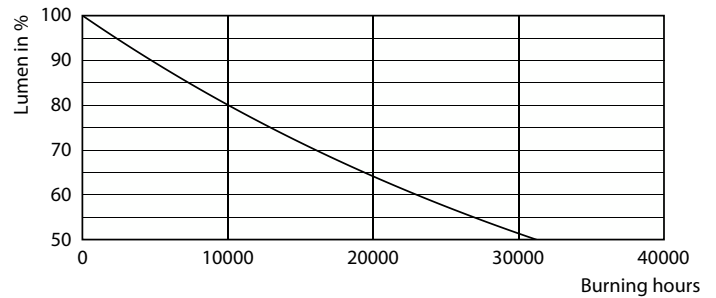


Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG

Lampes LED MASTER Value Flamme et Sphérique filament DIM

