



Lampes MASTER LEDbulb DimTone forme classique

MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Les lampes MASTER LEDBulb DT révèlent un effet lumineux étincelant semblable à l'incandescent qui en fait la solution idéale pour l'éclairage général et décoratif dans les secteurs de l'hôtellerie et résidentiel. La technologie variable DimTone permet à l'utilisateur d'adapter l'ambiance lumineuse selon ses envies. Conçues pour mettre en valeur l'aspect esthétique des lustres ou luminaires (qu'elles soient allumées ou éteintes) ces lampes s'adaptent à tous les dispositifs existants dotés d'une douille E27. La technologie LED permet de réaliser jusqu'à 80 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes traditionnelles. Leur durée de vie de 25 000 heures rend possible une utilisation intensive et une réduction des coûts de maintenance. Elles sont compatibles avec la plupart des variateurs du marché, ce qui peut générer des économies supplémentaires tout en contribuant à instaurer l'ambiance souhaitée.

Données du produit

| Informations générales | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|--------------------------|
| Culot | E27 | Flux lumineux | 806 lm |
| Durée de vie nominale | 25 000 h | Désignation de la couleur | Lumière chaleureuse (WG) |
| Nombre de cycles d'allumage | 20 000 | Température de couleur corrélée (nom.) | 2200 2700 K |
| Type de lampe | LED | Efficacité lumineuse (nominale) | 136 lm/W |
| Référence de mesure de flux | Sphere | Cohérence des couleurs | <6 |
| Marquage CE | Oui | Indice de rendu de couleur (IRC) | 90 |
| Conforme à RoHS | Oui | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| | | Valeur de scintillement (PstLM) | 0,9 |
| | | Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0,4 |
| | | Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG0 |
| Données techniques de l'éclairage | | | |
| Code couleur | 922-927 [CCT of 2200K-2700K] | | |

Lampes MASTER LEDbulb DimTone forme classique

Fonctionnement et électricité

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 5,9 W |
| Courant lampe (nom.) | 40 mA |
| Puissance équivalente | 60 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0,5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0,6 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

Température

| | |
|--|----------------|
| Gamme de températures ambiantes | -20 °C à 45 °C |
| Température maximale du produit (nom.) | 70 °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 | A60 |

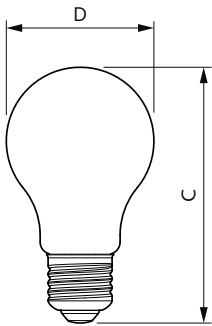
Approbation et application

| | |
|------------------------------------|---------|
| Classe d'efficacité énergétique | D |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 6 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 1109131 |
| EyeComfort | Oui |

Données du produit

| | |
|-------------------------------|--|
| Nom du produit de la commande | MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G |
| Nom de produit complet | MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G |
| Code EOC | 871951444971800 |
| Code de commande | 44971800 |
| Code 12NC | 929003010382 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514449718 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8719514449725 |

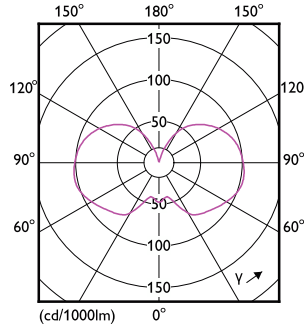
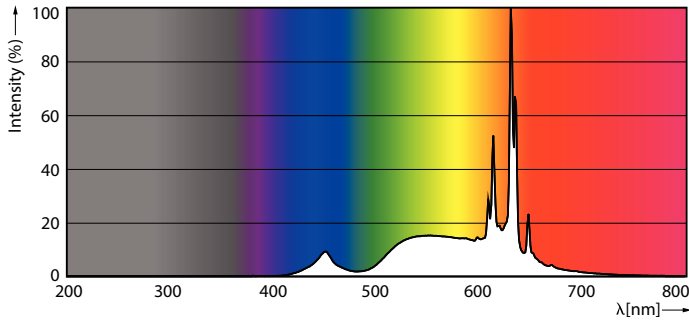
Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|-------------------------------------|-------|--------|
| MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G | 60 mm | 104 mm |

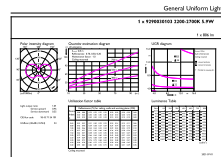
Lampes MASTER LEDbulb DimTone forme classique

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

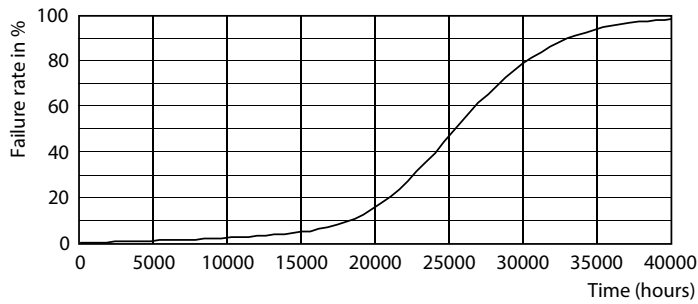
Light Distribution Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G



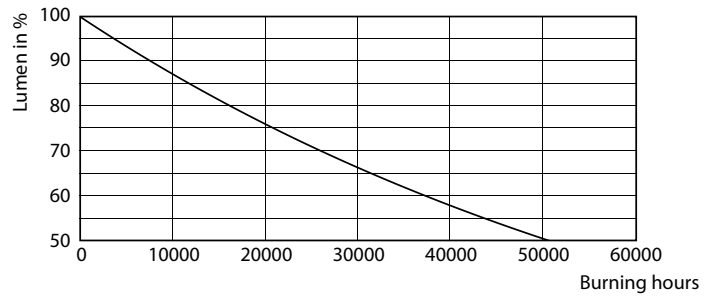
Document Révisé le 11/01/2019 Page 11

General uniform lighting - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Lampes MASTER LEDbulb DimTone forme classique

