



Lampes LED MASTER Flamme et Sphérique DimTone

MASTER LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL

Les lampes MASTER LEDcandle et Lustres révèlent un effet lumineux étincelant, semblable à celui apporté par une lampe incandescente, 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 E14, E27 ou B22. 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 créer l'ambiance souhaitée.

Données du produit

| Informations générales | | Fonctionnement et électricité | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|------------------|
| Culot | E27 [E27] | Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) |
| Durée de vie nominale | 25 000 h | Efficacité lumineuse (nominale) | 65 lm/W |
| Nombre de cycles d'allumage | 50 000 | Cohérence des couleurs | <6 |
| Type de lampe | LED | Indice de rendu de couleur (IRC) | 80 |
| Conforme à RoHS | Oui | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Données techniques de l'éclairage | | Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Code couleur | 822-827 [tunable warm white] | Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Flux lumineux | 250 lm | | |

Lampes LED MASTER Flamme et Sphérique DimTone

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Consommation électrique | 4 W |
| Courant lampe (nom.) | 25 mA |
| Puissance équivalente | 25 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | lumière maximale instantanée s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0.7 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

Température

| | |
|--|-------|
| Température maximale du produit (nom.) | 85 °C |
|--|-------|

Commandes et gradation

| | |
|------------------------------------|-----|
| Variation de l'intensité lumineuse | Oui |
|------------------------------------|-----|

Mécanique et boîtier

| | |
|-------------------|---------------|
| Finition ampoule | Transparent |
| Forme de la lampe | P48 [P 48 mm] |

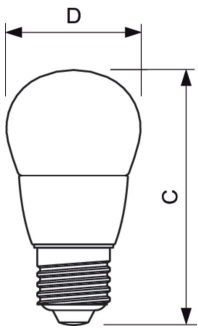
Approbation et application

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Adapté à l'éclairage d'accentuation | Non |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 4 kWh |
| EyeComfort | Oui |

Données du produit

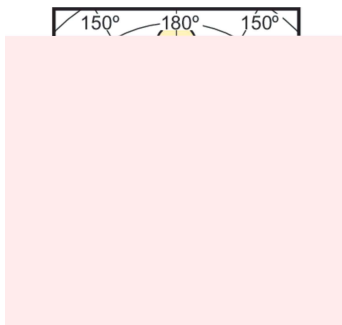
| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | MAS LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL |
| Nom de produit complet | MASTER LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL |
| Code EOC | 871869645380300 |
| Code de commande | 45380300 |
| Code 12NC | 929001140102 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718696453803 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8718696453810 |

Schéma dimensionnel

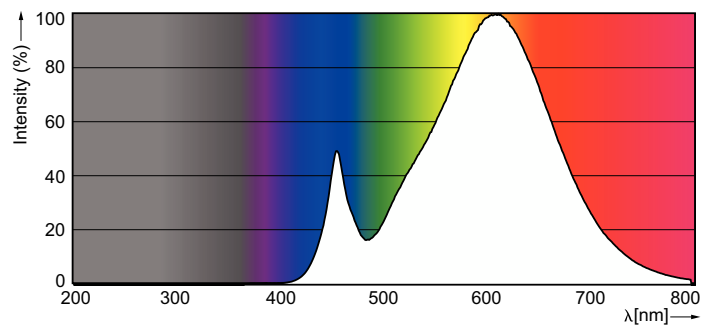


| Product | D | C |
|-----------------------------------|-------|-------|
| MAS LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL | 48 mm | 93 mm |

Données photométriques



Light Distribution Diagram - MAS LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL

Lampes LED MASTER Flamme et Sphérique DimTone

