



# MASTER LEDcandle

## MAS LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL

Les lampes MASTER LEDcandle génèrent 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 résidentiels. Les MASTER LEDcandles à intensité variable DimTone permettent de créer les ambiances chaleureuses. Montées de façon entièrement visible dans des lustres, des appliques ou des luminaires modernes, ces lampes s'adaptent à tous les dispositifs existants dotés d'une douille E14 ou B22. Inspirées de recommandations émises par des fabricants de lustres et conçues pour accroître l'aspect esthétique des lustres et luminaires (qu'elles soient éteintes ou éclairées), ces lampes de forme effilée sont dotées d'une lentille au design particulier attirant le regard. Elles produisent une magnifique lumière chaude étincelante et permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie et de réduire les frais d'entretien à leur minimum. Ces ampoules flamme de forme fine classique avec une lentille de conception unique attrayante complètent parfaitement les bougies LED modernes.

### Données du produit

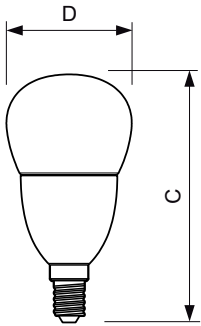
Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	E14 [ E14]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Cycle d'allumage	50000X	Caractéristiques électriques	
Type technique	8-60W	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Photométries et Colorimétries		Puissance (valeur nominale)	8 W
Code couleur	822-827 [ blanc chaud réglable]	Courant lampe (nom.)	45 mA
Flux lumineux (nom.)	806 lm	Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Flux lumineux (nominal) (nom.)	806 lm	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)	Facteur de puissance (nom.)	0.7
Température de couleur proximale (nom.)	2200-2700 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	100.00 lm/W		

# MASTER LEDcandle

Tension (nom.)	220-240 V
<b>Températures</b>	
Température maximum du boîtier (nom.)	95 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
Intensité réglable	Oui
<b>Matériaux et finitions</b>	
Finition de l'ampoule	Clair (CL)
<b>Normes et recommandations</b>	
Classe énergétique	A+
Produit à faible consommation	oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869658067700
Désignation Produit	MAS LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL
Code barre produit (EAN)	8718696580677
Code de commande	58067700
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001211902
Poids net (pièce)	0.084 kg

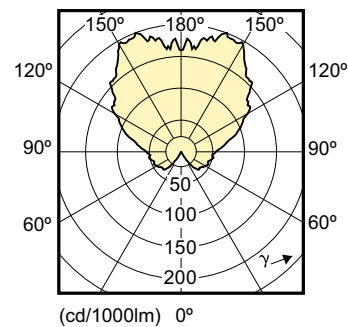
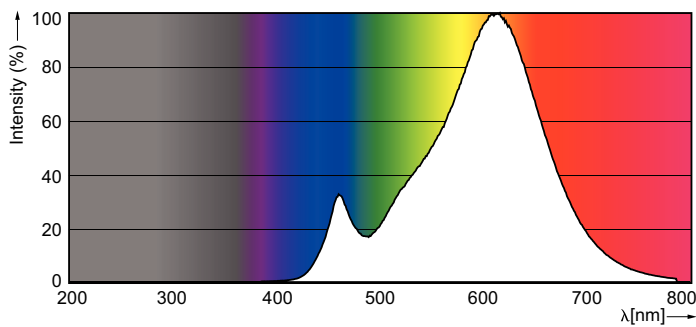
## Schéma dimensionnel



Candle WG EMEA 60W E14 P50

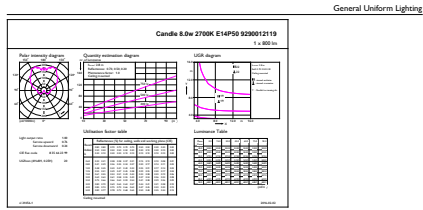
Product	D	C
MAS LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL	50 mm	111 mm

## Données photométriques



# MASTER LEDcandle

## Données photométriques



### LEDlustre 8-60W P50 827 806lm

