



# Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

## MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Dotées d'un design vintage, les lampes LED à filament classique associent les formes familières des lampes à incandescence aux avantages de la technologie LED longue durée. Cette gamme offre une expérience personnalisée à l'utilisateur final qui pourra adapter son éclairage en fonction de l'endroit et l'ambiance souhaitée via des performances de gradation exceptionnelles. Les lampes MASTER LED Glass permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie (jusqu'à 30 % de plus par rapport aux LED standards), et fournissent une excellente qualité de lumière. Disponibles en IRC 90 pour une restitution optimale des couleurs.

### Données du produit

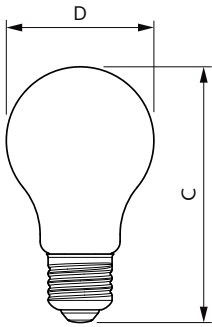
Caractéristiques générales		Température de couleur proximale (nom.)		2200 2700 K
Culot	E27 [ E27]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)		136 lm/W
Marquage CE	Oui	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement		<6
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Indice de rendu des couleurs (nom.)		90
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)		70 %
Cycle d'allumage	20000	Caractéristiques électriques		
Référence de mesure du flux	Sphere	Fréquence d'entrée		50 à 60 Hz
Niveau	MASTER Value	Puissance (valeur nominale)		5,9 W
Photométries et colorimétries		Courant lampe (nom.)		40 mA
Code couleur	922-927 [ CCT de 2 200 K-2 700 K]	Puissance équivalente		60 W
Flux lumineux (nom.)	806 lm	Heure de démarrage (nom.)		0,5 s
Couleur	Lumière chaleureuse (WG)			

# Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.6
Tension (nom.)	220-240 V
<b>Températures</b>	
Température maximale du boîtier (nom.)	70 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
avec gradation	Uniquement avec certains variateurs
<b>Matériaux et finitions</b>	
Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	A60 [ A 60mm]
<b>Normes et recommandations</b>	
Classe d'efficacité énergétique	D

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1109131
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871951432473200
Nom du produit de la commande	MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G
Code barre produit	8719514324732
Code de commande	32473200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929003010302
Net Weight (Piece)	0,030 kg

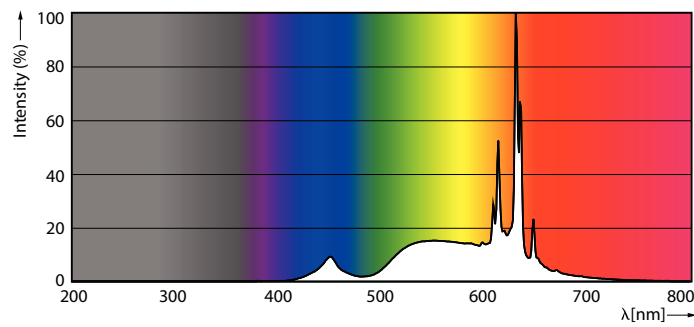
## Schéma dimensionnel



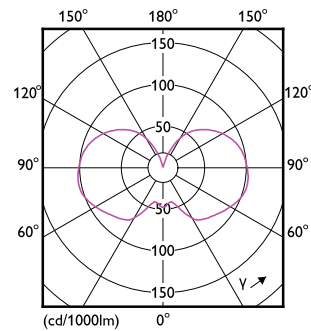
MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Product	D	C
MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G	60 mm	104 mm

## Données photométriques



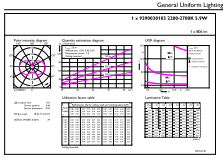
Spectral Power Distribution Colour



Light Distribution Diagram

# Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

## Données photométriques



### General uniform lighting

## Durée de vie



### Life Expectancy Diagram



### Lumen Maintenance Diagram

