



# Ampoules LED décoratives

## LEDClassic 12W Heart E27 2000K GOLD ND

Qu'il s'agisse d'un objet lumineux distinctif ou d'une série de plafonniers suspendus, les ampoules LED décoratives Philips ajoutent un style industriel chaleureux, chic et intemporel à votre maison. Elle permettent une très longue durée de vie, des économies d'énergie atteignant les 90 % sans aucun scintillement.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [ E27]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	20000X
Type technique	2.3-12W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	820 [ CCT de 2000 K]
Flux lumineux (nom.)	125 lm
Couleur	Flame
Température de couleur proximale (nom.)	2000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	54,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	2,3 W

Courant lampe (nom.)	20 mA
Puissance équivalente	12 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	35 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Ambre transparent

Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh

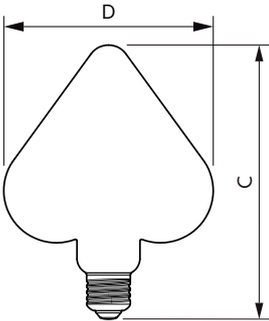
# Ampoules LED décoratives

## Données logistiques

Code de produit complet	871869959349000
Nom du produit de la commande	LEDClassic 12W Heart E27 2000K GOLD ND
Code barre produit (EAN)	8718699593490
Code de commande	59349000

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	4
Code industriel (12NC)	929001935501
Poids net (pièce)	0,110 kg

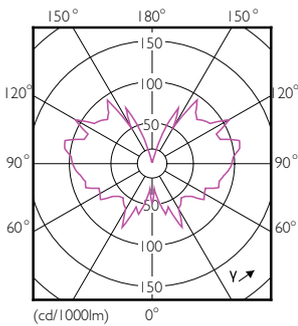
## Schéma dimensionnel



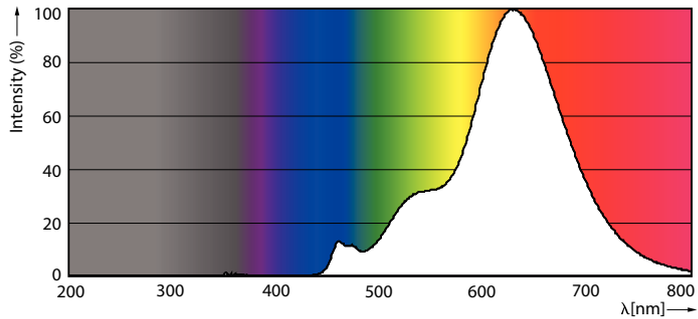
Bulb Heart 230V 4-12W 125lm 2000K E27 ND

Product	D	C
LEDClassic 12W Heart E27 2000K GOLD ND	127 mm	168 mm

## Données photométriques



LEDClassic 12W E27 Other Transparent Amber 820 ND



LEDClassic 12W E27 Other Transparent Amber 820 ND

General Uniform Lighting

1 x 9290019355

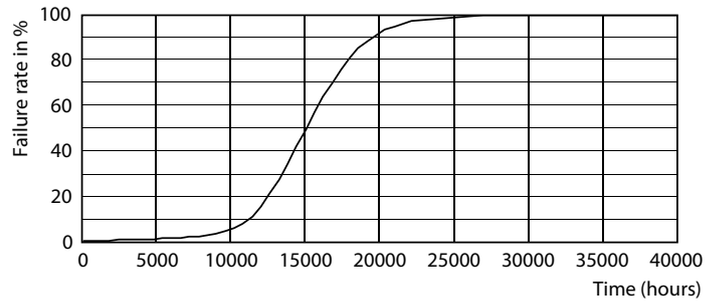
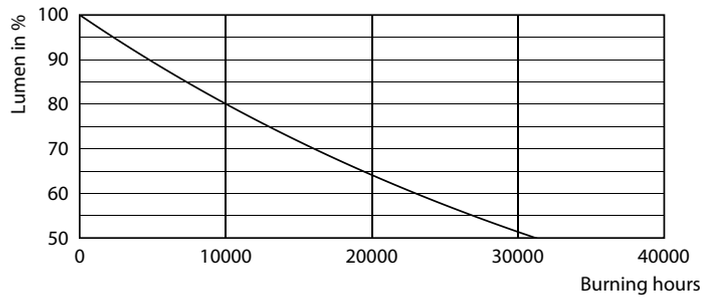
1 x 105 mm

The figure contains several tables and diagrams related to photometric data. It includes a beam spread diagram, a table for 'Quantity reference design', a table for 'Utilisation factor table', and a table for 'Luminance table'. The tables provide detailed information about the bulb's performance in various lighting scenarios.

LEDClassic 12W E27 Other Transparent Amber 820 ND

## Ampoules LED décoratives

### Durée de vie



LEDBulb CLA 40W E14 B35 827-822 ND

LEDBulb CLA 40W E14 B35 827-822 ND

