



ECLAIRMAG

# LED CLASSIC 100W E27 WW G120 F

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe a filament > LED CLASSIC 100W E27 WW G120 F

<https://eclairmag.fr/philips-ledglobe-filament-10-5-100w-e27-2700k-depolie-101345570.html>

## Description courte

---

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI665142

Lampes LED à filament classiques - LED-lamp/Multi-LED - Classe d'efficacité énergétique: D - Température de couleur proximale (nom.): 2700 K



VISUEL INDISPONIBLE

## Description

---

Lampes LED à filament classiques - LED-lamp/Multi-LED - Classe d'efficacité énergétique: D - Température de couleur proximale (nom.): 2700 K

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8718699665142	
Référence fabricant	665142	
Caractéristiques produit	tension nominale (Un) (V)	220-240
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	forme de la lampe	sphère
	finition verre/couvercle	dépoli
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
	Culot	E27
	Couleur	blanc
	température de couleur (K)	2700-2700
	courant nominal (mA)	90-90
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM6
	diamètre (mm)	125
	longueur (mm)	177
	indice de protection (IP)	IP20
	indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.094
	classe d'efficacité énergétique	D
	nombre de cycles min.	20000
	facteur de puissance (cos phi)	0.52
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	11
	durée de vie nominale moyenne (h)	15000
	groupe de risque photobiologique selon EN 62471	GR0
	puissance de la lampe (W)	10.5-10.5
	type de tension	AC
	flux lumineux (lm)	1521-1521
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	144
	DEEE	0,1 EUR
	Catégorie produit	filament
Température	2700k	
Puissance	100 w	
Ean13	8718699665142	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115001279	

## Images du produit

