

Catalogue **TECHNOLOGIE LED**  
Ligne **Lampes LED HALOTEC**  
Famille **AMPOULES LED HALOTEC**  
Sous famille **Lampes led filament E27**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E295160D		1	5,29 €
	125 ampoule LED Globe filament E27 6W 230V		10	4,60 €
	2700K dimable		20	4,39 €
	Filament décoratif avec LED COB.			
	Longueur (mm): 175 Diamètre (mm): 125 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 6 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 600 Angle (°): 360 Culot: E27 Efficacité énergétique: A++ Kwh/1000h: 6 Équivalence incandescence (W): 80 CRI (≥): 80 Vie (Heures): 20000 Dimmable: SI			



Sous famille Lampes led filament E27

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E295040D		1	3,75 €
	Lampe décorative renforcée globe LED 4W 2700°K E27 claire		10	3,27 €
			20	3,13 €
	CRI>80 Durée de vie moyenne 25.000h			
	Longueur (mm): 175 Diamètre (mm): 125			
	Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230			
	Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 4			
	Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 450			
	Angle (°): 360 Culot: E27 Efficacité énergétique: A++			
	Kwh/1000h: 4 Équivalence incandescence (W): 40			
	CRI (?): 80 Vie (Heures): 25000 Dimmable: NO			
	Facteur de puissance: >0,4			
	Cycle de commutation (?): 15000			
	La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): <0,5			
	Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,70			
	Durée d'allumage (seg): <0,5			
	Constance des couleurs: <6 sdcn			



TECNOLOGIE LED &gt; Lampes LED HALOTEC &gt; AMPOULES LED HALOTEC

## Sous famille Lampes led filament E27

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E296060D		1	5,05 €
	Ampoule LED E27 Globe 95 filament 2700K 6W 230V		10	4,39 €
	COB LED filament décoratif. Electronica intégré dans le capuchon métallique sans corps en céramique supplémentaire.		20	4,16 €
		Longueur (mm): 125 Diamètre (mm): 95 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 6 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 800 Angle (°): 360 Culot: E27 Efficacité énergétique: A++ Kwh/1000h: 6 Équivalence incandescence (W): 80 CRI (?): 80 Vie (Heures): 25000 Dimmable: NO Facteur de puissance: >0,5 Cycle de commutation (?): 15000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): <0,5 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,70 Durée d'allumage (seg): <0,5 Constance des couleurs: <6 sdcn		
				

