













## CARACTERISTIQUES DES AMPOULES A ECONOMIE D'ENERGIE CLARTECH

MARQUE	CLARTECH	CLARTECH	CLARTECH
NOM DU PRODUIT	Ampoule EE 80% Mini Globe 7w E14 x1	Ampoule EE 80% Mini Candle 7w E14 x1	Ampoule EE 80% Mini Candle 5w E14 x1
CODE BARRE	3601020498982	3601020498999	3601020499002
Température de couleur (en K)	2700	2700	2700
Classe énergétique (A / B ...)	A	A	A
Dimensions produit en mm (Longueur x diamètre)	85x46	112x40	103x37
Nombre de cycles de commutation	4000	10000	10000
Temps de chauffage jusqu'à 60% du flux lumineux	≤50s	≤50s	≤50s
Puissance consommée en watt (à 0,1 W près)	7	7	5
Equivalence avec lampe incandescence	30	30	25
Flux lumineux	290	290	200
Durée de vie (en heures)	8000	8000	8000
Facteur de puissance de la lampe	1	1	1
Facteur de maintien du flux lumineux en fin de durée de vie			
Temps d'allumage (s)	<0,3	<1,4	<2
CRI	82,1	81	83,8
Teneur en mercure (en mg)	≤5	≤5	≤5
Utilisable avec un variateur	Non	Non	Non