

Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES A INCANDESCENCE E14**
 Sous famille **Lampes sphériques E14 économie d'énergie**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	A4444059		1	2,43 €
	Lampe sphérique E14 230V ENERGY SABER		10	1,87 €
	Technologie Xénon		50	1,44 €
			100	1,30 €
	Longueur (mm): 76 Diamètre (mm): 45 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 18 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 205 Culot: E14 Vie (Heures): 2000 Dimmable: SI			
				

HALOTEC > LAMPES HALOTEC > LAMPES A INCANDESCENCE E14

Sous famille Lampes sphériques E14 économie d'énergie

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E231028		1	1,26 €
	Lampe sphérique E14 230V 28W Economie d'énergie		10	0,95 €
	Durée de vie moyenne 1000h Economie d'énergie 30%		100	0,84 €
	Longueur (mm): 75 Diamètre (mm): 45 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 28 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 370 Culot: E14 Efficacité énergétique: C Kwh/1000h: 28 Vie (Heures): 1000 Facteur de puissance: 1,00 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Durée d'allumage (seg): 0,0			



CE



	E231042		1	1,26 €
	Lampe sphérique E14 230V 42W Economie d'énergie		10	0,95 €
	Durée de vie moyenne 1000h Economie d'énergie 30%		100	0,84 €
	Longueur (mm): 75 Diamètre (mm): 45 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 42 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 630 Culot: E14 Efficacité énergétique: C Kwh/1000h: 42 Vie (Heures): 1000 Facteur de puissance: 1,00 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Durée d'allumage (seg): 0,0			



CE

