

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 | | | |

