

Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES FLUOCOMPACTES E14**


Sous famille **Lampes fluorescentes double tube E14**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E215404		1	1,22 €
	Lampe Mini ELD E14 230V 4W 4200°K		10	0,93 €
		Double tube ballast électronique intégré Non réglable Durée de vie moyenne 8000h	50	0,85 €
		Longueur (mm): 116 Diamètre (mm): 42 Couleur: Blanc neutre Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 4 Température de couleur (°K): 4200 Lumens: 160 Culot: E14 Efficacité énergétique: A Kwh/1000h: 4 CRI (≥): 80 Vie (Heures): 8000 Facteur de puissance: 0,55 Cycle de commutation (≥): 6000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): <40 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,70 Durée d'allumage (seg): <0,3		




HALOTEC > LAMPES HALOTEC > LAMPES FLUOCOMPACTES E14

Sous famille Lampes fluorescentes double tube E14

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E215406		1	1,40 €
	Lampe Mini ELD E14 230V 6W 4000°K		10	1,04 €
		Double tube ballast électronique intégré Non réglable Durée de vie moyenne 8000h	50	0,96 €
		Couleur: Blanc neutre Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 6 Température de couleur (°K): 4000 Lumens: 240 Culot: E14 Efficacité énergétique: A Kwh/1000h: 6 CRI (?): 80 Vie (Heures): 8000 Facteur de puissance: 0,55 Cycle de commutation (?): 6000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 6 0 % du flux lumineux total (sec): <40 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,70 Durée d'allumage (seg): <0,3		