

Fiche technique du **E27810LM8XX**



	E27810LM827	E27810LM840	E27810LM860
Consommation	10 WATT		
Equivalence	60 WATT incandescent		
Température de couleur	2700K	4000K	6000K
Flux lumineux	810 lm		
Efficacité	81 lm/W		
IRC (Indice de rendu des couleurs)	80		
Gradable	Non		
Angle de diffusion	170°		
Durée de vie	25 000 heures		
Tension	100-240 VOLT AC		
Dimensions	Ø 60 mm X 110 mm		
Poids	120 grammes		
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C		
Matériaux	Diffuseur en verre, dissipateur alu + plastique		
Garantie	2 ans		

## PASLAB

S.A.R.L. au capital de 500 000 euros

Parkile Bâtiment 1

164 Avenue Joseph Kessel

78960 VOISINS LE BRETONNEUX

Tél : 01.39.44.70.07 - Fax : 01.39.44.06.40

<http://www.luxetled.com>

<http://www.paslab.com>

Mèl : [contact@paslab.com](mailto:contact@paslab.com)

---

