

Ampoule LED standard

Une gamme d'ampoule LED standard à faible consommation électrique.
En version blanc chaud (2700 K) ou blanc neutre (4000 K).

Caractéristiques techniques communes :

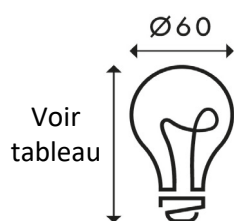
- Angle du faisceau : 180°
- Indice de Rendu des Couleurs (IRC) : ≥ 80
- Durée de vie : 15 000 heures
- Nombre d'allumages on/off : 15 000
- Durée d'allumage : $\leq 0,5$, sec
- Fréquence : 60 Hz
- Tension : 220-240 V~
- Température d'utilisation : -20 °C / +40 °C
- Température de stockage : -20 °C / +60 °C
- Garantie : 2 ans
- Norme : CE



B22

CODE	Puissance (W)	Puissance équivalente (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Température de couleur (K)	Compatible variateur	Classe énergétique	Intensité mA	Hauteur (mm)
249222	13	100	1521	117	2700	non	F	110	120
249223	9,5	75	1055	111,05	2700	non	F	80	107
249224	8	60	806	100,75	2700	non	F	70	105
249225	8	60	806	100,75	4000	non	F	70	105
249226	4,9	40	480	97,96	2700	non	F	45	105

Dimensions



Packaging

