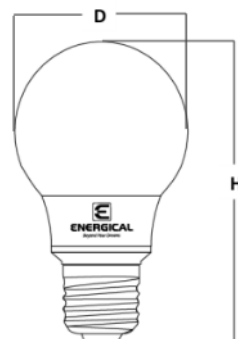


Caractéristique :

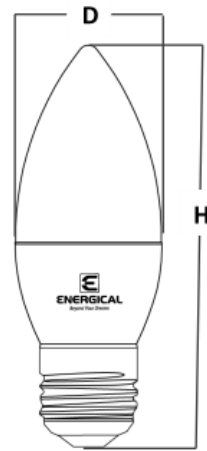
- Durée de vie 30 000hrs
- Lumière blanc froid et chaud
- Garantie : 03 ans
- Niveau énergétique : A+

1. Ampoule LED série G45



Energical Modèle	Puissance (W)	matériaux	Température de couleur (K)	Base	Flux lumineux nominal (lm)	Efficacité nominale (lm/w)	Indice de rendu des couleurs Ra	facteur de puissance PF	angle (°)	Tension nominale (V)	Alimentation	Dimension D*H (mm)
B3-G45-3K	3W	Plastique +Aluminium	3000K	E27	250lm	>95lm/W	80	0,5	200	AC165-265V	IC	45*74
B3-G45-6K	3W		6500K		250lm							
B6-G45-3K	6W		3000K		470lm							
B6-G45-6K	6W		6500K		470lm							

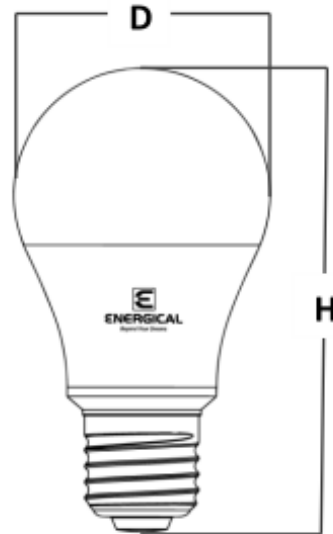
2. Ampoule LED série CA37



Fiches techniques des produits LED

Eneriginal Modèle	Puissance (W)	matériaux	Température de couleur (K)	Base	Flux lumineux nominal (lm)	Efficacité nominale (lm/w)	Indice de rendu des couleurs Ra	facteur de puissance PF	angle (°)	Tension nominale (V)	Alimentation	Dimension D*H (mm)
C3-CA37-3K-E27	3W	Plastique +Aluminium	3000K	E27	250lm	>95lm/W	80	0,5	270	AC165- 265V	IC	37*106
C3-CA37-6K-E27	3W		6500K		250lm							
C5-CA37-3K-E27	5W		3000K		450lm							
C5-CA37-6K-E27	5W		6500K		450lm							
C3-CA37-3K-E14	3W		E14	3000K	250lm							
C3-CA37-6K-E14	3W			6500K	250lm							
C5-CA37-3K-E14	5W			3000K	450lm							
C5-CA37-6K-E14	5W			6500K	450lm							

3. Ampoule LED série :A60, A70, A80, A95



Fiches techniques des produits LED

Energical Modèle	Puissance (W)	matériaux	Température de couleur (K)	Base	Flux lumineux nominal (lm)	Efficacité nominale (lm/w)	Indice de rendu des couleurs Ra	facteur de puissance PF	angle (°)	Tension nominale (V)	Alimentation	Dimension D*H (mm)
B7-A60-3K	7W	Plastique +Aluminium	3000K	E27	650lm	>95lm/W	80	0,5 200		AC165- 265V	IC	60*108
B7-A60-6K	7W		6500K		650lm							60*108
B9-A60-3K	9W		3000K		806lm							60*108
B9-A60-6K	9W		6500K		806lm							60*108
B11-A60-3K	11W		3000K		1200lm	>110lm/W						60*118
B11-A60-6K	11W		6500K		1200lm							60*118
B14-A70-3K	14W		3000K		1500lm	>100lm/W						70*130
B14-A70-6K	14W		6500K		1500lm							70*130
B16-A80-3K	16W		3000K		1600lm	>100lm/W						80*150
B16-A80-6K	16W		6500K		1600lm							80*150
B20-A95-3K	20W		3000K		2100lm	>100lm/W						95*170
B20-A95-3K	20W		6500K		2100lm							95*170

4. Ampoule LED Série B



Fiches techniques des produits LED

Energical Modèle	Puissance (W)	matériaux	Température de couleur (K)	Base	Flux lumineux nominal (lm)	Efficacité nominale (lm/w)	Indice de rendu des couleurs Ra	facteur de puissance PF	angle (°)	Tension nominale (V)	Alimentation	Dimension D*H (mm)
D18-B75-3K	18W	Plastique +Aluminium	3000K	E27	1400lm	>77lm/W	80	0,5	180	AC165-265V	IC	75*180
D18-B75-6K	18W		6500K		1400lm	>77lm/W						75*180
D27-B90-3K	27W		3000K		2600lm	>96lm/W						90*208
D27-B90-6K	27W		6500K		2600lm	>96lm/W						90*208
D36-B105-3K	36W		3000K		3000lm	>83lm/W						105*238
D36-B105-6K	36W		6500K		3000lm	>83lm/W						105*238