



E27
IP65



Ampoule LED à effet stroboscopique E27 - 2W - IP65

Ref. B1321

Ampoule LED avec effet stroboscopique pour des usages polyvalents, avec culot E27 et une puissance de 2W. Conçue pour émettre un flash intense par seconde en blanc froid (6000K). Avec une classification IP65, elle est résistante aux chocs et aux éclaboussures, ce qui la rend idéale pour une utilisation en extérieur dans des lampes décoratives ou fonctionnelles. Elle constitue une excellente solution aussi bien pour un usage domestique lors de fêtes et célébrations que pour la signalisation sur les chantiers, les chemins d'évacuation et d'autres environnements techniques.



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	Blanc froid
Kelvin (K)	6000
Lumens (Lm)	24
Efficacité lumineuse (Lm/W)	80
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	220
Type de LED	SMD 5630
Intensité variable	Non
Puissance (W)	0.3
Tension nominale (V)	230V-AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.5
Driver	Interne
Culot	E27
Dimensions (mm) Lxlxh	52x100
Matériau	Plastique
IP	IP44
Plage de t°	-20°C ~ +40°C



Durée de vie (h)	25000
Certificats	CE, ROHS
Garantie	Selon garantie légale : 2 ans
