



0.3W
E27
LED



Lampadina LED a effetto stroboscopico E27 0,3W IP44

Ref. B1321

Lampadina LED con attacco E27 con effetto stroboscopico. Emette un flash intenso al secondo con un'intensa luce bianca fredda. La lampadina stroboscopica LED ha un grado di protezione IP44 che la rende perfetta per l'installazione in ambienti esterni, poiché è resistente agli urti e agli spruzzi. È ideale sia per l'uso domestico in occasione di feste e celebrazioni, sia come faro di segnalazione nei cantieri edili e di costruzione, per la segnalazione di percorsi di evacuazione e per altri usi. ✓E27 - 230V ✓6000K ✓Ø52x100mm ✓IP44



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo
Kelvin (K)	6000
Efficienza (Lm/w)	80
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	220
Tipo di LED	SMD 5630
Dimmerabile	No
Potenza (W)	0,3
Tensione nominale (V)	230V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0,5
Driver	Interno
Porta lampada	E27
Dimensioni (mm) LxIxh	52x100
Materiale	Plastica
IP	IP44
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Vita utile (h)	25000



Classe di efficienza energetica	A+ (90%)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
