



0.3W
E27
LED



LED-Blitz-Effekt-Glühbirne E27 0,3W IP44

Ref. B1321

LED-Glühbirne mit E27-Fassung mit Stroboskopeffekt / Signalleuchte. Sie sendet einen intensiven Blitz pro Sekunde mit einem intensiven kalten weißen Licht. Die LED-Stroboskoplampe entspricht der Schutzart IP44 und ist somit perfekt für die Installation in Außenleuchten geeignet, da sie stoßfest und spritzwassergeschützt ist. Es eignet sich sowohl für den häuslichen Gebrauch bei Partys und Feiern, als auch als Signalleuchte auf Baustellen und Baustellen, zur Markierung von Evakuierungswegen und anderen Verwendungszwecken. Es ist auch ideal für den Gebrauch im Haus bei Partys und Feiern. E27 - 230V6000KØ52x100mmIP44



Produktdaten

| | |
|------------------------|---------------|
| Farbton | Kaltweiß |
| Kelvin (K) | 6000 |
| Effizienz (Lm/w) | 80 |
| CRI | 80-85 |
| Öffnungswinkel (°) | 220 |
| LED Typ | SMD 5630 |
| Dimmbar | Nein |
| Leistung (W) | 0,3 |
| Nennspannung (V) | 230V-AC |
| Frequenz (Hz) | 50 - 60 |
| Leistungsfaktor (φ) | 0,5 |
| Treiber | Intern |
| Sockel | E27 |
| Abmessungen (mm) LxIxh | 52x100 |
| Material | Kunststoff |
| IP | IP44 |
| Temperaturbereich | -20°C ~ +40°C |
| Lebensdauer (h) | 25000 |



| | |
|------------------------|---|
| Energieeffizienzklasse | A+ (2021) |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre |
