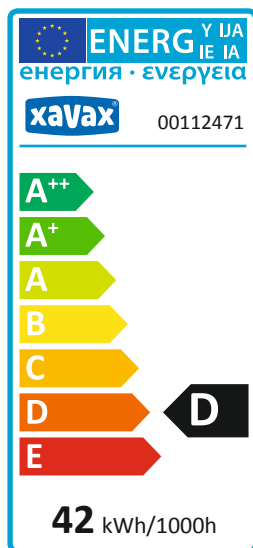




HALOGEN



Art. Nr. 00112471

Halogen-Reflektorlampe PAR16, GU10, 42W, Warmweiß

| | |
|--|---|
| Bauform | PAR 16 |
| Ausstrahlwinkel | 30° |
| Brennlage | 360° |
| Dimmbar | Ja |
| Farbtemperatur | Warmweiß - 2800 K |
| Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe | 50 W |
| Nennlebensdauer | 2000 h |
| Optimale Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Sockel | GU10 |
| Zahl der Schaltzyklen | 50000x |
| Durchmesser | 51 mm |
| Höhe | 53 mm |
| Energie-Effizienz-Klasse | D (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++) |
| Anlaufzeit 60% Lichtstrom | 1 s |
| Betriebsspannung | 230 V |
| Gewichteter Energieverbrauch | 42 kWh/1000 h |
| Nennleistungsaufnahme | 42 W |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Nominaler Nutzlichtstrom | 300 lm |
| Geeignet für Akzentbeleuchtung | Ja - Halbwertswinkel $\lt; 90^\circ (\phi 90^\circ)$ |