



Solar LED 12 V (AC/DC)

LED PAR16 827 345lm GU10 12V 36D

Lampa för lågspänningsdrift

Beskrivning av produktserien

Användningen av solenergi ökar, och då behövs 12 V-lampor för belysning. Typiska användningsområden är sommarstugor, husbilar och båtar. Lamporna fungerar med 12 V AC/DC-spänning. Kontrollera kompatibiliteten mellan 12 V-lampor och eventuell transformator före installation. De tekniska specifikationerna anges tydligt på förpackningen. Lampornas färgtemperatur är varmvit (2700 K).

Tekniska detaljer

PAR16 spotkupa Solar-seriens LED-lampa för solcells- och fritidsbruk 12V AC/DC 4,6W, färgtemperatur varmvit 2700K, GU10-sockel, 345 lm 750 cd 36°, livslängd ca 15 000 h, storlek \varnothing 50 x 54 mm, blisterförpackning. Frekvens ~50/60 Hz. Lampan fungerar med både AC- och DC-spänning (12V). Lämplig för båtar, husvagnar och sommarstugor. Hög färgåtergivning CRI > 80. Kontinuerligt jämnt spektrum, inga färgförvrängningar. Ingen UV- eller IR-strålning. Innehåller inget kvicksilver. Tre års garanti.

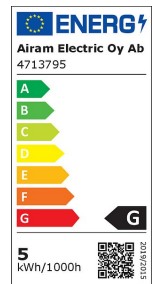
Antal i förpackning

Förpackning 10 st
Låda 80 st

Nr 4713795
E-nr (SWE) 8294274



6 435200 248725



AIRAM