



Solar LED 12 V (AC/DC)

LED P45 827 470lm E14 12V OP

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

Opal, liten kupformad Solar-serie LED-lampa för solcells- och fritidsbruk 12 V AC/DC, 5 W, färgtemperatur varmvit 2700 K, E14-sockel, 470 lm, livslängd ca 15 000 h, storlek \varnothing 45 x 78 mm, kartongförpackning. Frekvens ~50/60 Hz. Lampan fungerar både med AC- och DC-spänning (12 V). Lämplig för båtar, husvagnar och sommarstugor. Bra färgåtergivningsindex CRI > 80. Jämnt kontinuerligt spektrum, inga färgförvrängningar. Ingen UV- eller IR-strålning. Innehåller inget kvicksilver. Tre års garanti.

Antal i förpackning

Förpackning 10 st
Låda 100 st

Nr 4713800
E-nr (SWE) 8294351



6 435200 249241

