

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED P CLAS A
40 4 W/4000K E27**

putere nominală 4.50 W putere nominală 4.50 W tensiunea nominală 12 V echiv
Revendicat. puterea lămpii convenționale 20 W Frecvența de operare 50 ... 60 Hz
Factor de putere $\lambda > 0,50$ Fluxul luminos nominal 230 lm Evaluat la flux luminos 230 lm
Temperatura nominală de culoare 2700 K Sfarșitul main.fact.at lumenul nom.life
timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb cald temperatura de culoare 2700 K Flux
luminos 230 lm Indicele de redare a culorilor Ra 97 Abaterea standard de potrivirea
culorilor ≤ 3 SDCM Indicele de redare a culorilor Ra 97 Nominal flux luminos util 90 °
230 lm Fluxul luminos nominal util 90 ° 230 lm Nominal intensitate varf 600 cd Unghiul
fasciculului 36 ° Timpul de încălzire (60%) $< 0,50$ s Timpul de incepere $< 0,5$ s Unghiul
nominal fasciculului 36 ° Unghiul nominal fasciculului (valoare de varf pe jumătate)
36.00 ° Lungime totală 46.0 mm Diametru 51.0 mm balon exterior MR51 Lungime 46.0
mm diametrul maxim 51.0 mm Temperatura maximă la punctul de incercare tc 80 ° C
nominală a lămpii timp de viață 40000 h Evaluat la durata de viață a lămpii
40000 h Numărul de cicluri de comutare 1000000 Baza (denumire standard) GU5.3
conținut de mercur 0.0 mg Fără mercur da Arată DEEE Picto da observație
produs Toți parametrii tehnici se aplică întregului lămpii / Datorită procesului de
producție complexe pentru diode emitoare de lumină, valorile tipice indicate
pentru parametrii tehnici cu LED-uri sunt valori pur statistice care nu corespund în mod
necesar parametrii tehnici reale ale fiecărui produs în parte, care poate varia de la
valoarea tipică dimmabil da Clasa de eficiență energetică A Consumul de energie 5
kWh / 1000H Comandă LPMR16D2036 4,5
Pret: 70,06 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-pro-mr16-35-36-6-3-w-4000k-gu5-3-dim>