

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 R50 25
36° 1.5 W/2700K E14**

putere nominală 3,70 W putere nominală 3,70 W tensiunea nominală 220 ... 240 V
echiv Revendicat. puterea lămpii convenționale 35 W Max. far nr. in pauza de circuit.
10 A (B) 237 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B) 379 Frecventa de operare 50 ... 60
Hz Factor de putere $\lambda > 0,70$ Fluxul luminos nominal 230 lm Evaluat la flux luminos 230
lm Temperatura nominală de culoare 2700 K Sfară™ itul 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 $Ra \geq 90$ Abaterea standard de potrivirea
culorilor ≤ 5 SDCM Indicele de redare a culorilor $Ra \geq 90$ Nominal flux luminos util 90 °
230 lm Fluxul luminos nominal util 90 ° 230 lm Nominal intensitate varf 630 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 55.0 mm Diametru 51.0 mm balon exterior PAR51 Lungime 55.0
mm diametrul maxim 51.0 mm Temperatura maximă la punctul de incercare tc 75 ° C
nominală a lămpii timp de viață 25000 h Evaluat la durata de viață a lămpii
25000 h Numărul de cicluri de comutare 100000 Baza (denumire standard) GU10
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 emițătoare de lumină, valorile tipice indicate
pentru parametrii tehnici cu LED-uri sunt valori pur statistice care nu corespund in mod
necesar parametrii tehnici reale ale fiecărui produs in parte, care poate varia de la
valoarea tipică dimmabil da Clasa de eficiență energetică A + Consumul de energie
4 kWh / 1000h Comandă LPPAR16D3536 3,
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-par16-dim-80-120-8-w-4000k-gu10-38260>