

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 R63 64  
36° 5 W/2700K E27**

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) 210 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B) 336 Frecvența 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 97 Abaterea standard de potrivirea  
culorilor  $\leq 3$  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 690 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 40000 h Evaluat la durata de viață a lămpii  
40000 h Numărul de cicluri de comutare 1000000 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-pro-par-16-80-36-8-7-w-2700k-gu10-38278>