


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

	<p><b><u>LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED P R63 40 36° 3.3 W/2700K E27</u></b></p> <p>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 <math>\lambda &gt; 0,70</math> 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 <math>\leq 3</math> 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%) &lt;0,50 s Timpul de incepere &lt;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)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-pro-par-16-35-36-4-9-w-4000k-gu10-dim-38270">https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-pro-par-16-35-36-4-9-w-4000k-gu10-dim-38270</a></p>
---	---