

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 P  
25 2.5 W/2700K E14**

putere nominală 5,00 W putere nominală 5,00 W tensiunea nominală 220 ... 240 V  
echiv Revendicat. puterea lămpii convenționale 71 W Frecvența de operare 50 ... 60  
Hz Factor de putere  $\lambda > 0,50$  Intensitatea luminoasă [PIM] 970 cd Fluxul luminos  
nominal 390 lm Evaluat la flux luminos 390 lm Temperatura nominală de culoare 2700  
K Sfera titlului main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire)  
Alb cald temperatura de culoare 2700 K Flux luminos 390 lm Indicele de redare a  
culorilor  $R_a \geq 80$  Abaterea standard de potrivirea culorilor  $\leq 6$  SDCM Indicele de redare  
a culorilor  $R_a \geq 80$  Nominal flux luminos util  $90^\circ$  390 lm Fluxul luminos nominal util  $90^\circ$   
390 lm Nominal intensitate varf 970 cd Nom. util flux luminos  $120^\circ$  405 lm Evaluat flux  
luminos util  $120^\circ$  405 lm Unghiul fasciculului  $36^\circ$  Timpul de încălzire (60%)  $< 0,50$  s  
Timpul de incepere  $< 0,5$  s Unghiul nominal fasciculului  $36^\circ$  Unghiul nominal  
fasciculului (valoare de varf pe jumătate)  $36,00^\circ$  Lungime totală 110,0 mm Diametru  
80,0 mm balon exterior R80 Lungime 110,0 mm diametrul maxim 80,0 mm Temperatura  
maximă la punctul de încercare  $t_c 75^\circ$  C nominală a lămpii timp de viață 15000 h  
Evaluat la durata de viață a lămpii 15000 h Numărul de cicluri de comutare 100000  
Baza (denumire standard) E27 conținut de mercur 0.0 mg Fără mercur da Arată  
DEEE Pictogramă de 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 în mod necesar parametrii tehnici reale ale fiecărui produs în parte,  
care poate varia de la valoarea tipică dimmabil Nu Clasa de eficiență energetică  
A + Consumul de energie 5 kWh / 1000h ILCOS DRR-5 / 827-220-240-E27-80 / 36  
Comandă PR807136 5W / 827  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-r80-32-60-4-w-2700k-e27>