

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
60 7 W/2700K E27**

putere nominală 12.50 W putere nominală 12.50 W tensiunea nominală 220 ... 240 V
echiv Revendicat. puterea lămpii convenționale 100 W Frecvența de operare 50 ... 60
Hz Factor de putere $\lambda \geq 0,70$ Intensitatea luminoasă [PIM] 2400 cd Fluxul luminos
nominal 1035 lm Evaluat la flux luminos 1035 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 1035 lm Indicele de
redare a culorilor $Ra \geq 80$ Abaterea standard de potrivirea culorilor ≤ 6 SDCM Indicele
de redare a culorilor $Ra \geq 80$ Nominal flux luminos util 90° 1035 lm Fluxul luminos
nominal util 90° 1035 lm Nominal intensitate varf 2400 cd Unghiul fascicului 30°
Timpul de încălzire (60%) $< 0,50$ s Timpul de începere $< 0,5$ s Unghiul nominal
fascicului 30° Unghiul nominal fascicului (valoare de varf pe jumătate) $30,00^\circ$
Lungime totală 133.0 mm Diametru 122.0 mm balon exterior PAR121 Lungime 133.0
mm diametrul maxim 122.0 mm Temperatura maximă la punctul de încercare $t_c 75^\circ C$
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) E27
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 în mod
necesar parametrii tehnici reale ale fiecărui produs în parte, care poate varia de la
valoarea tipică dimmabil la Clasa de eficiență energetică A + Consumul de energie
13 kWh / 1000h ILCOS DRPAR-12,5 / 827-220-240-E27-120 / 30 Comandă
LPPR38D10030 12
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-clas-p-60-7-w-2700k-e27-38480>