

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 6 W/2700K E14**

putere nominală 12.50 W putere nominală 12.50 W tensiunea nominală 220 ... 240 V
echiv Revendicat. puterea lămpii convenționale 120 W Max. far nr. in pauza de circuit.
10 A (B) 90 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B) 145 Frecvența de operare 50 ... 60
Hz Factor de putere $\lambda > 0,50$ 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
11000 cd Unghiul fasciculului 15 ° Timpul de încălzire (60%) $< 0,50$ s Timpul de
incepere $< 0,5$ s Unghiul nominal fasciculului 15 ° Unghiul nominal fasciculului (valoare
de varf pe jumătate) 15.00 ° Lungime totală 134.0 mm Diametru 122.0 mm balon
exterior PAR121 Lungime 134.0 mm diametrul maxim 122.0 mm Temperatura maximă
la punctul de încercare $t_c 85$ ° 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
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 13 kWh / 1000H Comandă LPPAR3812015 12
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-clas-p-60-6-w-2700k-e14-38470>