

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 PAR16  
DIM 80 60Å° 8 W/4000K GU10**

putere nominală 9,00 W putere nominală 9,00 W tensiunea nominală 220 ... 240 V  
Frecvența de operare 50 ... 60 Hz Factor de putere  $\lambda > 0,80$  echiv Revendicat. puterea  
lămpii convenționale 60 W Fluxul luminos nominal 806 lm Evaluat la flux luminos 806  
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 806 lm Indicele de redare a culorilor Ra  $\geq 80$  Abaterea standard de potrivirea  
culorilor  $\leq 6$  SDCM Indicele de redare a culorilor Ra  $\geq 80$  Timpul de încălzire (60%)  
<0,50 s Timpul de incepere <0,5 s Lungime totală 108.0 mm Diametru 61,5 mm balon  
exterior A60 Lungime 108.0 mm nominală a lămpii timp de viață 25000 h Evaluat la  
durata de viață a lămpii 25000 h Numărul de cicluri de comutare 100000  
Menținere a fluxului luminos la sfârșitul duratei de viață 0,70 Baza (denumire  
standard) E27 conținut de mercur 0.0 mg Fără mercur da Proiectare / Versiune  
măfuit Arată DEEE Picto da observație produs Toți parametrii tehnici se aplică  
întregului lămpii / Datorită procesului de producție complexe pentru diode  
emiătoare 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 / lămpi cu LED-uri  
conțin mai multe componente electronice. În condiții nefavorabile acestea pot duce la  
zgomot acustic. În caz de rezonanță chiar și zgomot redus poate provoca un efect  
sonor. Factorii posibili care influențează acest lucru sunt instalarea, proiectarea  
suportului lămpii și corpul de iluminat (efect de rezonanță acustică) precum  
dimmer sau transformator (armonici sau rezonanță electronică) dimmabil da Clasa de  
eficiență energetică A + Consumul de energie 9 kWh / 1000H ILCOS Draa / F-9 / 827-  
220-240-E27-60 Comandă LEDPCLA60D 9W / 8  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-clas-a-100-13-w-2700k-e27-38103>