

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 PPRO
PAR 16 35 36Å° 3.7 W/3000K 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 Sfarșitul 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 $R_a \geq 80$ Abaterea standard de potrivirea
culorilor ≤ 6 SDCM Indicele de redare a culorilor $R_a \geq 80$ Timpul de încălzire (60%)
<0,50 s Timpul de începere <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-150-21-w-2700k-e27-38113>