

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 A  
150 FR 15 W/2700K E27**

putere nominală 14.50 W putere nominală 14.50 W tensiunea nominală 12 V echiv  
Revendicat. puterea lămpii convenționale 100 W Factor de putere  $\lambda > 0,50$   
Intensitatea luminoasă [PIM] 8500 cd Fluxul luminos nominal 1100 lm Evaluat la flux  
luminos 1100 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 1100 lm Indicele de redare a culorilor  $Ra \geq 80$  Abaterea  
standard de potrivirea culorilor  $\leq 4$  SDCM Indicele de redare a culorilor  $Ra \geq 80$  Nominal  
flux luminos util  $90^\circ$  1100 lm Fluxul luminos nominal util  $90^\circ$  1100 lm Nominal  
intensitate varf 4300 cd Unghiul fasciculului  $24^\circ$  Timpul de încălzire (60%)  $< 0,50$  s  
Timpul de incepere  $< 0,5$  s Unghiul nominal fasciculului  $24^\circ$  Unghiul nominal  
fasciculului (valoare de varf pe jumătate)  $24,00^\circ$  Lungime totală 54.3 mm Diametru  
111.0 mm balon exterior AR111 Lungime 54.3 mm diametrul maxim 111.0 mm  
Temperatura maximă la punctul de incercare  $t_c$   $88^\circ$  C nominală a lămpii timp de  
viață 40000 h Evaluat la durata de viață a lămpii 40000 h Numărul de cicluri de  
comutare 100000 Baza (denumire standard) G53 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  
emiitoare 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 dimmabilă la Clasa de  
eficiență energetică A Consumul de energie 15 kWh / 1000h ILCOS DRRR-2 / 827-  
230-E14-50 / 30 Comandă LEDAR1110024 14  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-pro-ar111-75-40-dim-11-5-w-2700k-g53-38372>