

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 DIM  
LINE 118.0 MM 125 15 W/2700K R7S**

putere nominală 3.30 W putere nominală 3.30 W tensiunea nominală 220 ... 240 V  
Frecvența de operare 50 ... 60 Hz Factor de putere  $\lambda > 0,70$  echiv Revendicat. puterea  
lămpii convenționale 25 W Fluxul luminos nominal 250 lm Evaluat la flux luminos 250  
lm Temperatura nominală de culoare 2700 K Sfarșitului main.fact.at lumenul nom.life  
timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb cald temperatura de culoare 2700 K Flux  
luminos 250 lm Indicele de redare a culorilor  $Ra \geq 80$  Abateră standard de potrivire a  
culorilor  $\leq 6$  SDCM Timpul de încălzire (60%)  $< 0,50$  s Timpul de începere  $< 0,5$  s  
Lungime totală 97,0 mm Diametru 35,0 mm balon exterior P45 Lungime 97,0 mm  
Temperatura maximă la punctul de încercare  $t_c 50^\circ C$  nominală a lămpii timp de  
viață 15000 h Evaluat la durată de viață a lămpii 15000 h Numărul de cicluri de  
comutare 100000 Baza (denumire standard) E14 conținut de mercur 0.0 mg Fără  
mercur da Arată DEEE Pictogramă de observație produs Toți parametri tehnici se aplică  
întregului lămpii / Datorită procesului de producție complexe pentru diode  
emițătoare de lumină, valorile tipice indicate pentru parametri tehnici cu LED-uri  
sunt valori pur statistice care nu corespund în mod necesar parametri 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 4 kWh / 1000h Comandă  
LEDPCLB25D 3,3W  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-p-dim-line-118-0-mm-125-15-w-2700k-r7s-38718>