

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  
LEDINESTRA 40 200Å° 6 W/2700K S14D**

putere nominală 1,40 W putere nominală 1,40 W tensiunea nominală 220 ... 240 V  
Frecvența de operare 50 ... 60 Hz Factor de putere  $\lambda > 0,50$  echiv Revendicat. puterea  
lămpii convenționale 12 W Fluxul luminos nominal 120 lm Evaluat la flux luminos 120  
lm Temperatura nominală de culoare 2500 K Sfarșitul main.fact.at lumenul nom.life  
timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb cald temperatura de culoare 2500 K Flux  
luminos 120 lm Indicele de redare a culorilor  $Ra \geq 80$  Abaterea standard de potrivirea  
culorilor  $\leq 6$  SDCM Timpul de încălzire (60%)  $< 0,50$  s Timpul de incepere  $< 0,5$  s  
Lungime totală 100,0 mm Diametru 35,0 mm balon exterior B35 Lungime 100,0 mm  
nominală a lămpii timp de viață 15000 h Evaluat la durata 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 Picto da observație  
produs Toți parametrii tehnici se aplică întregului lămpii / Datorită procesului de  
producție complexe pentru diode emitoare 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 2 kWh / 1000H Comandă 1906LEDCLB121,6  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-ledinestra-40-2000-6-w-2700k-s14d-39082>