

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 1906 LED
CLAS A 22 2.5 W/2400K E27**

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 ≤ 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 emițătoare 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/-39109>