

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 B 12 1.5 W/2400K E14**

putere nominală 4.50 W putere nominală 4.50 W tensiunea nominală 220 ... 240 V
Max. far nr. in pauza de circuit. 10 A (B) 120 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B)
192 Frecventa de operare 50 ... 60 Hz Factor de putere $\lambda > 0,50$ Fluxul luminos nominal
450 lm Evaluat la flux luminos 450 lm Temperatura nominală de culoare 3000 K
Sfară™ itul main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb
cald temperatura de culoare 3000 K Flux luminos 450 lm Indicele de redare a culorilor
Ra > 80 Abaterea standard de potrivirea culorilor ≤ 6 SDCM Indicele de redare a
culorilor Ra > 80 Timpul de încălzire (60%) <0,50 s Unghiul fasciculului 120 ° Timpul
de incepere <0,5 s Lungime totală 166,0 mm Diametru 33,0 mm balon exterior -
Lungime 166,0 mm Temperatura mediului ambiant -20 ... + 45 ° C Temperatura
maximă la punctul de incercare tc 60 ° C nominală a lămpii timp de viață 30000 h
Evaluat la durata de viață a lămpii 30000 h Numărul de cicluri de comutare 200,000
Menținere a fluxului luminos la sfârșitul duratei de viață 0,70 Baza (denumire
standard) G23 conținut de mercur 0.0 mg Fără mercur da Proiectare / Versiune
măfuit Arată DEEE Picto da dimmabil Nu Clasa de eficiență energetică A +
Consumul de energie 5 kWh / 1000H Comandă DULUX S9LED 4,5
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-1906-led-clas-b-12-1-5-w-2400k-e14-38928>