


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

	<p><b>LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED 1906 LED CLAS BA 12 1.5 W/2400K E14</b></p> <p>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 <math>\lambda &gt; 0,50</math> 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 &gt; 80 Abaterea standard de potrivirea culorilor <math>\leq 6</math> SDCM Indicele de redare a culorilor Ra &gt; 80 Timpul de încălzire (60%) &lt;0,50 s Unghiul fascicului 120 ° Timpul de incepere &lt;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)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-1906-led-clas-ba-12-1-5-w-2400k-e14-38932">https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-1906-led-clas-ba-12-1-5-w-2400k-e14-38932</a></p>
---	--