



LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED VINTAGE 1906 LED 22 2.5 W/2500K E14

putere nominal? 7,00 W putere nominal? 7,00 W tensiunea nominal? 220 ... 240 V Frecventa de operare 50/60 Hz Factor de putere ? > 0,90 Fluxul luminos nominal 900 lm Evaluat la flux luminos 900 lm Temperatura nominal? de culoare 3000 K Sfar?itul main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb cald temperatura de culoare 3000 K Flux luminos 900 lm Indicele de redare a culorilor Ra ?80 Abaterea standard de potrivirea culorilor ?6 SDCM Indicele de redare a culorilor Ra ?80 Timpul de inc?lzire (60%) <0,50 s Unghiul fasciculului 140 ° Timpul de incepere <0,5 s Lungime total? 229,4 mm Diametru 44,0 mm balon exterior - Lungime 229,4 mm Temperatura mediului ambiant -20 ... + 35 ° C Temperatura maxim? la punctul de incercare tc 55 ° C nominal? a l?mpii timp de via?? 30000 h Evaluat la durata de via?? a l?mpii 30000 h Num?rul de cicluri de comutare 200,000 Men?inere a fluxului luminos la sfar?itul duratei de via?? 0,70 Baza (denumire standard) 2G11 con?inut de mercur 0.0 mg F?r? mercur da Arat? DEEE Picto da dimmabil Nu Clasa de eficien?? energetic? A ++ Consumul de energie 7 kWh / 1000H Comand? DULUX L18LED 7W Pret: 130,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-vintage-1906-led-22-2-5-w-2500k-e14-38949>