



LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED RF1906 GLOBE 28 5 W/2000K E27

putere nominal? 95.00 W putere nominal? 95.00 W tensiunea nominal? 220 ... 240 V Max. far nr. in pauza de circuit. 10 A (B) 8 Max. far nr. in pauza de circuit. B10 A - f?r? compensa?ii CCG 8 Max. far nr. in pauza de circuit. B10 A - cu compensare CCG 3 Max. far nr. in pauza de circuit. B16 A - f?r? compensa?ii CCG 13 Max. far nr. in pauza de circuit. B16 A - cu compensare CCG 5 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B) 13 Frecventa de operare 50/60 Hz Factor de putere ? > 0,90 Fluxul luminos nominal 13000 lm Evaluat la flux luminos 13000 lm Temperatura nominal? de culoare 4000 K Sfar?itul main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb rece temperatura de culoare 4000 K Flux luminos 13000 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%) <0,5 s Unghiul fascicului 120 ° Timpul de incepere <0,5 s Lungime total? 280.0 mm Diametru 190.0 mm balon exterior - Lungime 280.0 mm Temperatura mediului ambiant -20 ... + 50 ° C Temperatura maxim? la punctul de incercare tc 73 ° C nominal? a l?mpii timp de via?? 50000 h Evaluat la durata de via?? a l?mpii 50000 h Num?rul de cicluri de comutare 10000 Men?inere a fluxului luminos la sfar?itul duratei de via?? 0,70 Baza (denumire standard) E40 con?inut de mercur 0.0 mg F?r? mercur da Arat? DEEE Picto da dimmabil Nu grup de siguran?? fotobiologic? EN62778 SR1 Clasa de eficien?? energetic? A ++ Consumul de energie 95 kWh / 1000H Comand? HQLDHB13000 95 Pret: 715,60 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-rf1906-globe-28-5-w-2000k-e27-38979>