



LEDVANCE(EX OSRAM) SURSA DE ILUMINAT, BEC CU LED ST PAR 16 80 36° 6.9 W/4000K GU10

putere nominal? 3,50 W putere nominal? 3,50 W tensiunea nominal? 220 ... 240 V Frecventa de operare 50 Hz Factor de putere ? 0,90 Fluxul luminos nominal 350 lm Evaluat la flux luminos 350 lm Temperatura nominal? de culoare 2700 K Sfar?itul main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb cald temperatura de culoare 2700 K Flux luminos 350 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 300.00 ° Timpul de incepere <0,5 s Lungime total? 58.0 mm Diametru 20,0 mm balon exterior T20 Lungime 58.0 mm Temperatura maxim? la punctul de incercare tc 88 ° C nominal? a l?mpii timp de via?? 25000 h Evaluat la durata de via?? a l?mpii 25000 h Num?rul de cicluri de comutare 100000 Men?inere a fluxului luminos la sfar?itul duratei de via?? 0,70 Baza (denumire standard) G9 con?inut de mercur 0.0 mg F?r? mercur da Proiectare / Versiune clar Arat? DEEE Picto da dimmabil da Clasa de eficien?? energetic? A ++ Consumul de energie 4 kWh / 1000h ILCOS DRT / C-3,5 / 827-220-240-G9-20 / 58 Comand? LEDPPIN32D CL 3
Pret: 51,60 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-st-par-16-80-360-6-9-w-4000k-gu10-38909>