

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 ST PAR
16 35 36Å° 2.6 W/2700K GU10**

putere nominală 11.50 W putere nominală 8,50 W tensiunea nominală 220 ... 240 V
Max. far nr. in pauza de circuit. 10 A (B) 131 Max. far nr. in pauza de circuit. 16 A (B)
210 Frecventa de operare 50/60 Hz Factor de putere λ 0,85 Fluxul luminos nominal
1055 lm Evaluat la flux luminos 1055 lm Temperatura nominală de culoare 2700 K
Sfară™ itul main.fact.at lumenul nom.life timpului 0,70 Culoarea luminii (denumire) Alb
cald temperatura de culoare 2700 K Flux luminos 1055 lm Indicele de redare a culorilor
Ra \geq 80 Abaterea standard de potrivirea culorilor \leq 6 SDCM Indicele de redare a
culorilor Ra \geq 80 Timpul de încălzire (60%) $<$ 0,50 s Unghiul fasciculului 300.00 °
Timpul de incepere $<$ 0,5 s Lungime totală 78,0 mm Diametru 29.0 mm balon exterior -
Lungime 78,0 mm Temperatura maximă la punctul de incercare tc 92 ° C nominală a
lămpii timp de viață 15000 h Evaluat la durata de viață a lămpii 15000 h
Numărul de cicluri de comutare 100000 Menținere a fluxului luminos la sfară™ itul
duratei de viață 0,70 Baza (denumire standard) R7s conținut de mercur 0.0 mg
Fără mercur da Proiectare / Versiune clar Arată DEEE Picto da dimmabil da Clasa de
eficiență energetică A ++ Consumul de energie 12 kWh / 1000H ILCOS DRDG-8 /
827-230-R7s-114,2 Comandă LEDPLI 7875D 8,
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-cu-led-st-par-16-35-360-2-6-w-2700k-gu10-38872>