

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



SLV SURSA DE ILUMINAT, BEC, ST64 FILAMENT LED-URI

Greutate neta: 0.05 kg
Big White Pagina: 855
CRI: > 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea lumini artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase.
Socket: E27
Indicele de eficienta energetica: A +
Culoare consistenta: 6 SDCM Descrie abaterea punctului de culoare sau consistenta de culoare care pot aparea in cadrul mai multor loturi de aceleasi produse. (Unitate: SDCM)
Lumen / Putere: 100 lm / W
timpul de aprindere: 0,5 s
iesire lumina nominala: 100 lm / W
Tensiunea nominala: 220-240V ~ 50 / 60Hz
Durata de viata: 15000 h
cicluri operationale: 15000 descrie numarul de cicluri posibile de functionare ale sursei de lumina, sau cat de des acest lucru poate fi pornit si oprit.
Tip lampa: LED-uri E27
Numele produsului: LED-ST64
Consumul de energie Ponderat: 5 kWh / 1.000h
Factorul de putere electrica: 0,51 Raportul phi de putere efectiva a puterii aparente sau raportul puterii efectiv luat de la retea de alimentare la putere efectiv utilizabila.
Raportul derivata din acesta determina eficienta.
energie electrica: 5 W
semiunghi fascicul: 330 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.
Temperatura de culoare: 2000 Kelvin
Flux luminos: 500 lm
Lungime: 14,5 cm
Diametru: 6,4 cm
Pret: 149,24 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-st64-filament-led-uri-168579>