



**SLV SURSA DE ILUMINAT, BEC, LAMPA CU LED-URI QPAR111, GU10, 7W, 3000K 40 °  
ARGINT,**

Greutate neta: 0.13 kg

BIG WHITE Pagina: 851

CRI:> 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea luminii artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase.

Socket: GU10

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: 80 lm / W

timpul de aprindere: 0,5 s

iesire lumina nominala: 80 lm / W

Tensiunea nominala: 220-240V ~ 50 / 60Hz

Durata de viata: 25000 h

cicluri operationale: 25000 descrie numarul de cicluri posibile de functionare ale sursei de lumina, sau cat de des acest lucru poate fi pornit si oprit.

Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasei impotriva influentelor externe, conform DIN EN 60529. Prima cifra descrie protectie impotriva corpurilor straine, a doua cifra descrie protectie impotriva apei. Cu cat valorile individuale sunt, cu cat nivelul de protectie respectiv este.

lampa de tip: LED GU10 111mm

Numele produsului: LED-uri QPAR111

Putere nominala max. Intensitatea Lumen: 870 lm

Consumul de energie Ponderat: 8 kWh / 1.000h

Factorul de putere electrica: 0,84 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.

Culoare: gri

energie electrica: 7 W

semiunghi fascicul: 40 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.

Temperatura de culoare: 3000 Kelvin

Flux luminos: 560 lm

Lungime: 7,1 cm

Diametru: 11,1 cm

Material: Aluminiu

Pret: 119,44 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-iluminat-bec-lampa-cu-led-uri-qpar111-gu10-7w-3000k-40-0-argint-168604>