



ULTRALUX SPOT LED 7W, GU10, 4000K, 220V-240V AC

UltraLux prezinta un nou model de spot dimabil TRIAC pentru tensiune de 230 V AC, 60 ° si putere de 7W cu urmatoarele avantaje: Luminozitatea este reglata cu ajutorul unor variatoare TRIAC disponibile pe scara larga pentru sarcina RC.

Sursa TRIAC dimabila de inalta calitate.

Baza Gu10 pentru montare rapida si usoara.

Difuzor fatetat din policarbonat, directionand lumina in fascicul ingust de 60°.

Carcasa din aluminiu si plastic termoconductor asigura o racire mai buna.

PCB din aluminiu pentru temperatura optima a cipurilor LED asigura o perioada mai lunga de exploatare.

Indice CRI ridicat – Ra?80. Putere (W) 7

Tensiune (V) 220

Dimabil Nu

Temperatura Culorii (K) 4000

Flux Luminos (lm) 520

Unghi dispersie lumina (Grade) 60

Pret: 20,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/spot-led-7w-gu10-4000k-220v-240v-ac-361307>