



BRILUX SURSE DE ILUMINAT CU LED GU-10D-BRILUX 6LED,ALB

Sursele de iluminat GU-10 folosesc diode LED care transforma in mod direct energia electrica in unda luminoasa. Eficienta ridicata a iluminarii , buna redare a culorii precum si durata mare de functionare constituie calitatile principale a surselor cu LED . Echiparea cu soclu GU-10 ofera posibilitatea introducerii acestor surse in lampile de uz general.

Aplicatii: iluminatul punctual al spatiilor de locuit , magazinelor , hotelurilor , receptiilor cat si accentuarea luminoasa a exponatelor din muzee sau expozitii.

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tensiunea de alimentare | 230v/50hz |
| Tipul soclului sursei de iluminat | GU10 |
| Puterea sursei de iluminat | 0,3W |
| Tipul sursei de iluminat | DIODA LUMINOASA LED |
| Durata medie de functionare | 5000H |

| | |
|----------------------------------------------|----------|
| Unghiul de distributie a diodei LED | 15 GRADE |
|----------------------------------------------|----------|

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/surse-de-iluminat-cu-led-gu-10d-brilux-6led-alb>