



### **BRILUX SURSE DE ILUMINAT CU LED GU-10D-BRILUX 21LED, ALB CALD**

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	21 LED-1.3W
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-21led-alb-cald>