

BECURI CU LED PENTRU SPOTURI **E14 si GU10**

Prezentare generala:

- Sunt destinate numeroaselor aplicatii de iluminat interior.
- Au un consum redus de energie electrica.
- Au o pornire aproape instantanee.
- Durata medie de viata este de 25 000 ore, cu conditia utilizarii medii de aproximativ 2.7 ore / zi.
- Pentru iluminatul in exterior, becul necesita corpuri de iluminat cu grad de protectie minim IP54.
- Sunt incompatibile cu variatoarele.

Prezentare produse:

Nr. crt.	Cod produs	Denumire
1	MF0011-31273	BEC LED GU10 PT.SPOT LED SMD 6W LUM.RECE
2	MF0011-31274	BEC LED GU10 PT.SPOT LED SMD 6W LUM.CALDA
3	MF0011-31280	BEC SPOT LED SMD R50 ALUM.+PBT E14 LUM.CALDA 5W
4	MF0011-31281	BEC SPOT LED SMD R50 ALUM.+PBT E14 LUM.RECE 5W

Caracteristici tehnice:

Standard*	EN 55015; EN 61547; EN 61000; EN 62560
Tensiune nominala	220-240 V ca; 50/60 Hz
Clasa energetica	A++
Indice de redare a culorii	> 80
Durata medie de viata**	25000 h
Culoarea luminii	lumina rece lumina calda
Tip LED	SMD
Material	aluminiu + PBT + PC
Temperatura de lucru	-30 ... +50°C
Umiditatea relativă maximă la	+20°C : 95

*)Produsele au fost testate si nu pun in pericol securitatea oamenilor sau a animalelor domestice, nu produc un impact negativ asupra mediului, indeplinind cerintele impuse de standarde privind compatibilitatea electromagnetica.

**)In conditiile unei utilizari medii de 2.7 ore/zi.

Caracteristici tehnice diferite:

Cod produs	Putere	Soclu	Forma	Lumina	Flux luminos	Lungime	Diametru
MF0011-31273	6 W	GU10	tip spot	rece	500 lm	56 mm	50 mm
MF0011-31274	6 W	GU10	tip spot	calda	500 lm	56 mm	50 mm
MF0011-31280	5 W	E14	R50	calda	420 lm	86 mm	50 mm
MF0011-31281	5 W	E14	R50	rece	420 lm	86 mm	50 mm

Instructiuni de montaj:

- Becurile vor fi prinse de soclu si rotite in dulie.
- Intretinerea minima recomandata consta in curatarea lunara de praf a becului cu o carpa moale.
- Curatarea de praf a becului se face cand becul nu este aprins.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe cutie se scriu codul si denumirea produsului.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.