

LED Sijalica/ G4/ 3W / 220V/ Bela / 4000K/ 300Lm

Šifra: 119085

Kategorija proizvoda: LED Sijalice

Proizvođač: XLED

MpCena: 342,00 rsd.

cena za odloženo plaćanje i kupovinu na rate

Web Cena: 285,00 rsd.

cena za web porudžbine i avansno plaćanje



Proizvođač: Xled Model: G4 3W Naziv: LED Sijalica/ G4/ 3W / 220V/ Bela / 4000K/ 300Lm Snaga: 3W
Osvetljaj: 300Lm Boja svetla: 4000K - bela 80Ra, PF>0.8, Ugao osvetljaja 300° Napon 220-240V Radni vek:
25.000 sati Ekvivalent 30W obične sijalice Energetski razred: A+ Potrošnja energije: 3 kWh/1000h Uvoznik:
NT Company D.O.O. Zemlja porekla: Kina Prava potrošača: Zagarantovana sva prava kupaca po osnovu
zakona o zaštiti potrošača. Zašto izabrati LED sijalice? Prednost led sijalica je izuzetno dug vek trajanja, a
troši 90% manje energije u odnosu na klasične sijalice. Led rasveta nije osetljiva kao klasično osvetljenje na
promene napona koje se svakodnevno dešavaju, takođe možete ih uključiti i isključiti bezbroj puta bez
bojazni da će to skratiti njihov životni vek. Primetite da LED svetlo dostiže svoj maksimum osvetljenosti
trenutno, za razliku od fluorescentnog kome ipak treba izvesno vreme. Sa Led rasvetom poboljšana je i
ekološka strana. Ova tehnologija je poželjna zato što se izuzetno lako reciklira. LED svetla zahtevaju veoma
nizak nivo održavanja. Pre svega, zbog dugog životnog veka. U isto vreme, očigledno korist jeste, ogromna
količina sačuvane energije! **VAŽNA UPOZORENJA:** Pre zamene sijalice obavezno isključiti strujni prekidač.
Izbegavajte držanje za balon sijalice prilikom instalacije. Ne instalirajte sijalice u vlažnom okruženju niti
vlažnim rukama. U slučaju loma sijalice, pažljivo pokupiti sitno staklo i sadržaj. **OPREZNO:** Proizvod nije
namenjen za korišćenje od strane dece. Obavezno izvršiti odvajanja rasvetnih tela od drugog komunalnog
otpadanakon isluženog veka trajanja, usled mogućeg štetnog uticaja otpada na zdravlje ljudi i životnu
okolinu! Obavezno je odlaganje isluženih rasvetnih tela na mesta koja su obeležena za odvojeno
prikupljanje električnog otpada! **PRAVO NA REKLAMACIJU NE VAŽI:** Ukoliko se koristi u kupatilu ili na
mestima sa visokom vlažnosti. Ukoliko se koristi na mestima gde je jako visoka temperatura. Ukoliko se
koristi napolju. Ukoliko se koristi u dobro dihtovanom lumineru I nema strujanja vazduha.

Uvek smo ovde i tako već 20 godina!