



## QPARI11 RETROFIT LED

žarnica, GU10, 2700 K, 25°, srebrno siva

Zmogljiva visokonapetostna LED reflektorska žarnica je idealna kot nadomestilo za visokonapetostne halogenske žarnice z vznožkom GU10. Ta LED žarnica je idealna za splošno razsvetljavo. LED reflektorske svetilke ustvarjajo tople svetlobne žarke, ki so podobni odtenkom svetlobe iz halogenskih žarnic, in so idealne za poudarjeno razsvetljavo. LED žarnice so združljive z večino obstoječih svetilk z okovom GU10 in so bile razvite posebej kot nadomestilo za halogenske žarnice. Z LED žarnicami lahko prihranite veliko električne energije in občutno znižate stroške vzdrževanja. Izdelek spada v energetske razred A+. Ponderirana poraba znaša 11 kWh/1000 h.

## TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	560702
Vznožek	GU10
Vrsta žarnice	LED GU10 111mm
IP koda	IP 20
Vsebnost živega srebra	0 mg
Nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz V
Umerjena poraba	8 kWh/1000h
Faktor moči	0.823
El. moč	7.9 W
Čas vklopa	0.5 s
Čas začetka	0 s
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	40 °C
Lumini	730 lm
Barvna temperatura	2700 Kelvin
Kot sevanja	25 °
Barva	siva
CRI	80
Lumini	70 lm
Razporeditev v kategorije	6 SDCM
Življenjska doba	25000 h
Preklopni cikli	25000

<b>Širina</b>	11.1 cm
<b>Višina</b>	7 cm
<b>Globina</b>	11.1 cm
<b>Premer</b>	11.1 cm
<b>Neto teža</b>	0.134 kg
<b>Bruto teža</b>	0.185 kg