



LED sijalka QPAR51

GU10 4000K, siva

Siva 6W SLV LED sijalka z okovom GU10 in svetlobnim virom QPAR51 ima možnost zatemnitve s faznim zatemnilnikom, vrednost CRI višjo od 90, 460 Lumnov ter življenjsko dobo 25.000 ur. Ta različica ima 4.000 Kelvinov.

TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1005081
Vznožek	GU10
Vrsta žarnice	LED GU10 51mm
IP koda	IP 20
Možnost zatemnitve	Da
Tehnologija zatemnitve	Fazni zarez
Vsebnost živega srebra	0 mg
Nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz V
Umerjena poraba	6 kWh/1000h
Faktor moči	0.6
El. moč	6 W
Čas vklopa	0.5 s
Čas začetka	0 s
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	40 °C
Lumni	490 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Kot sevanja	38 °
Barva	siva
CRI	93
Lumni	0.98 lm
Razporeditev v kategorije	6 SDCM

Svetlobnega Vira

467679	
--------	---

Življenjska doba	25000 h
Preklopni cikli	25000
Dolžina	5 cm
Premer	5 cm
Neto teža	0.029 kg
Bruto teža	0.037 kg
BIG WHITE Stran	862