



LED PAR16 4,2W/828 GU10 3ST DIM BL

Sarjan lamppujen himmentäminen ei voisi olla helpompaa! Et tarvitse sähköasennusta tai himmentimiä. Lamppujen valotasoa voi kontrolloida tavallisella kytkimellä. Lamput syttyvät aina ensin täydellä valoteholla. Kun valokatkaisija käytetään OFF-tilassa ja painetaan kolmen sekunnin kuluessa uudelleen ON-tilaan, voi lampun valotehoa säätää portaittain: 100% - 40% - 15%. Ympäristöystävällisiin pahvipakkauksiin on merkitty hehkulamppuvastaavuus, joka helpottaa kuluttajan valintaa. Tekniset tiedot on esitetty selkeästi.

Himmennys tavallisella valokatkaisijalla.
Valittavana kolme valotasoa: 100%, 40% ja 15%.
Hyvä värintoisto CRI > 80.
Jatkuva tasainen spektri, ei värivärityksiä.
Väriämpötila 2700K, opaali kupu
Ei UV- tai IR-säteilyä.
Ei sisällä elohopeaa.

https://www.youtube.com/watch?v=zyBvzWnEA_s

Ohjattavuus Ei himmennettävä

Kuputyyppi kohdekupu



SÄHKÖNUMERO	GTIN1	P X K X L	KG	TUOTESARJA
LED PAR16 4,2W/828 GU10 3ST DIM BL				
4713744	6435200243768	50 x 54 x 50	0.030	SMART DIM

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma (°)	36	Nimellisvirta (max) (mA)	39
Beam angle (°)	36	Nimellisvirta (min) (mA)	39
ETIM-luokka	EC001959	Painotettu energiankulutus 1000 tunnissa (kWh)	5
Energiatohokkuusindeksi (EEI)	0,126	Pituus (mm)	54
Energiatohokkuusluokka	A+	Rungon väri	Valkoinen
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1	Sytytys- ja sammutuskertojen minimimäärä	500000
Halkaisija (mm)	50	Tehokerroin	0,5
Hehkulankalamppu	Ei	Valon väri	828
Himmennettävä	Ei	Valon väri EN 12464-1	Lämmin <3300 K
Jännitetyyppi	AC	Valon väri luokka	Lämmin
Kanta	GU10	Valon väriämpötila (max)	828
Kauko-ohjaus	Ei	Valon väriämpötila (min)	828
Kaukokäyttömahdollisuus	Ei	Valotehokkuus (lm/W)	93
Keskimääräinen nimellispolttoikä (h)	25000	Valovirta (lm)	390
Kotelointiluokka (IP)	Muu	Valovirta (max) (lm)	390
LBS	PAR16	Valovirta (min) (lm)	390
Lampputeho (W)	4,2	Valovoima (cd)	695
Lampputeho (max) (W)	4,2	Väri	Valkoinen
Lampputeho (min) (W)	4,2	Väri ohjattavissa (RGB)	Ei
Lampun muoto	Heijastin	Väriämpötila (K) (numeric)	2800
Lasin/kuvun tyyppi	Kirkas	Väriämpötila (max) (K)	2800
Nimellisjännite (max) (V)	240	Väriämpötila (min) (K)	2800
Nimellisjännite (min) (V)	220	Värintoistoindeksi	80-89
Nimellisvirta (mA) (numeric)	39		

