



MASTER LEDspot MV

MASTER LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D

Meleg, halogénlámpához hasonló kiemelő fényével a MASTER VALUE LEDspot MV tökéletes választás szpotvilágításra. A magas CRI index szavatolja a természetes színeket, ami lakásokban és szállodákban a barátságos hangulat záloga, kiskereskedelmi egységekben pedig a termék iránti figyelemfelkeltés kulcsa. A LEDspot termékcsalád hagyományos szpotlámpákhoz hasonló, ismerős dizájnya a klasszikus eleganciát egyesíti a LED-technológia teljesítményével. A lámpák fényereje szabályozható, ami lehetővé teszi a kívánt hangulat megteremtését, és számos fényerőszabályozóval kompatibilis.

Figyelmeztetések és biztonság

- -20° C és 45° C környezeti hőmérséklet között használható
- Használata kizárólag beltéri környezetben ajánlott, olyan lámpatestekhez, ahol legalább 10 mm szabad tér van a fényforrás és a ház között
- Kijáratmutató és vészvilágító lámpatestekben nem ajánlott a használata

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	GU10 [GU10]
Névleges élettartam	50 000 h
Kapcsolási ciklus	50 000
Lighting Technology	LED
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Korrelált színhőmérséklet (névl.) 2700 K	
Fényhasznosítás (névleges) (névleges) 70,00 lm/W	
Szinkonzisztencia <6	
Színvisszaadási index (CRI) 90	
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges) 70 %	
Fényáram 90°-os kúpban (névleges) 378 lm	
Technikai adatok	
Színkód	927
Sugárzási szög (névleges)	40 fok
Fényáram	402 lm
Fényerősség (névleges)	800 cd
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Működtetés és elektronika	
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	5,4 W
Fényforrás árama (névleges)	28 mA

MASTER LEDspot MV

Teljesítmény-egyenérték	50 W
Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	Azonnali teljes fényerő s
Teljesítménytényező (tört)	0.85
Feszültség (névleges)	220-240 V

Hőmérséklet

A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges) 91 °C

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható Igen

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája PAR16 [PAR 2 hüvelyk/50 mm]

Tanúsítvány és alkalmazási területek

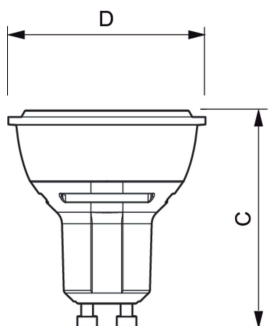
Megfelel kiemelő világításhoz Igen

Energiafogyasztás kWh/1000 óra	6 kWh
EyeComfort	Igen

Termékadatok

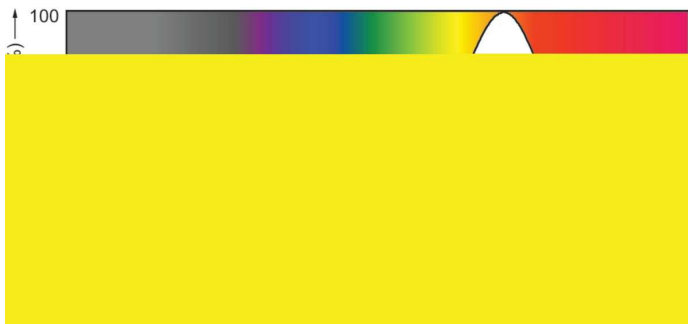
A termék megrendelési neve	MAS LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D
Teljes terméknév	MASTER LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D
Full EOC	871869645717700
Rendelési kód	45717700
Cikkszám (12NC)	929001138702
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696457177
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696457184

Méretezett rajza



Product	D	C
MAS LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D	50 mm	57 mm

Fotometriai adatok



Light Distribution Diagram - MAS LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspotMV D 5.4-50W GU10 927 40D

MASTER LEDspot MV

