

DATOVÝ LIST PRODUKTU

SMART+ WiFi Spot 50 45 ° 4.9 W/2700...6500 K GU10

SMART+ WiFi SPOT GU10 Tunable White | Tvar reflektoru s technologií WiFi



Oblasti použití

- Všeobecné osvětlení
- Obytné interiéry
- Profesionální prostory (hotely, bary, butiky atd.)
- Pouze pro vnitřní použití, nevhodné pro venkovní použití

Výhody výrobku

- Bezdrátové řízení pomocí aplikace
- Snadná instalace a použití
- Neobsahuje rtuť

Vlastnosti výrobku

- Ovládatelné pomocí LEDVANCE SMART+ WiFi aplikace (s minimem Android™ 4.4 nebo iOS 9.0)
- Lze ovládat pomocí Google Assistant a Amazon Alexa
- Síťový protokol: WIFI
- Nastavitelná teplota chromatičnosti přes Tunable White: 2 700...6 500 K
- Stmívatelné
- Životnost: až 20 000 h



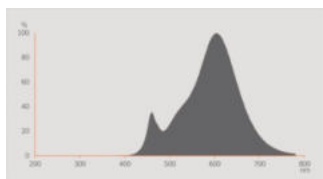
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	4,9 W
Jmenovitý příkon	4.90 W
Jmenovité napětí	230 V
Jmenovitý proud	45 mA
Provozní frekvence	50...60 Hz
Síťová frekvence	50...60 Hz
Účinnost λ	> 0,5
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	50 W

Fotometrická data

Barva světla (označení)	Laditelná bílá
Pokles sv. toku na konci prům. Ž	0.70
Standardní odchylka sladění barev	≤ 6 sdc
Jmenovitý světelný tok	350 lm
Světelný tok	350 lm
Světelná účinnost	71 lm/W
Svítivost	461 cd
Volitelný rozsah teploty chromatičnosti	2700...6500 K
Teplota chromatičnosti	2700...6500 K
Index podání barev Ra	80
Měřená veličina blikání (Pst LM)	1.0
Měřená veličina stroboskopického efektu (SVM)	0.9

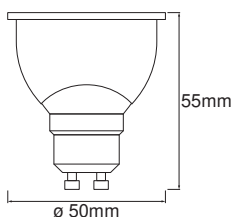


Technické údaje světla

Vyzařovací úhel	45 °
Doba startu	< 0.5 s



ROZMĚRY A HMOTNOST



Váha výrobku	53,00 g
Průměr	50,00 mm
Délka	52,00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	50,00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	50,00 mm
Vnější baňka [PICOS]	PAR51

Životnost

Životnost	20000 h
Zachování sv. toku na konci Živ	0.70

BARVY A MATERIÁLY

Barva těla svítidla	Průhledné
---------------------	-----------

TEPLOTY A PROVOZNÍ PODMÍNKY

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
-----------------------	--------------

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Bez rtuti	Ano
Produktová poznámka	Veškeré technické parametry se vztahují na celý světelný zdroj / Vzhledem ke složitému postupu při výrobě světelných diod jsou typické hodnoty uvedené v souvislosti s technickými parametry LED pouze statistickými hodnotami, které nemusí nezbytně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků; jednotlivé výrobky mohou vykazovat odchylky vůči typickým hodnotám
Patice	GU10

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
Kompatibilní s chytrou domácností	Google Assistant / Amazon Alexa



CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G ¹⁾
Spotřeba energie	5.00 kWh/1000h
Standardy	CE
Druh ochrany	IP20

¹⁾ Třída energetické účinnosti (EEC) na stupnici od A (nejvyšší účinnost) do G (nejnižší účinnost)

Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	LED
Nepřímé nebo přímé	DLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	MLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	GU10
Připojený světelný zdroj (CLS)	yes
Barevně laditelný světelný zdroj	yes
Pouzdro	No
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	no
Antireflexní ochrana	no
Související typ barevné teploty	RANGE
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0.50
Spotřeba energie v pohotovostním režimu připojeném k síti	0.50
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ano
Souřadnice chromatičnosti x	0.457
Souřadnice chromatičnosti y	0.412
Index barevného podání R9	0.00
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	NARROW_CONE_90
Faktor životnosti	0,90
Faktor posunutí	0.50
LED světelný zdroj nahrazuje fluorescenční světelný zdroj	no
ID EPREL	1403143,528213
Modelové číslo	AC33926,AC33926,AC27520

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ



Declarations Of Conformity CE



KE STAŽENÍ



Declarations Of Conformity CE



Installation guide



Installation guide

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075485679	Folding box 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	134.00 g	0.46 dm ³
4058075485686	Shipping box 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	625.00 g	2.63 dm ³
4058075521469	Shipping box 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	3880.00 g	24.91 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

