

DATOVÝ LIST PRODUKTU

SMART+ WiFi Classic 60 9 W/2700...6500 K E27

SMART+ WiFi Classic Multicolour | Tvar klasické baňky s technologií WiFi



Oblasti použití

- Všeobecné osvětlení
- Obytné interiéry
- Profesionální prostory (hotely, bary, butiky atd.)
- Venkovní použití pouze ve vhodných svítidlech

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
- Nastavitelná teplota chromatičnosti přes Tunable White: 2 700...6 500 K
- Řízení barev RGB
- Stmívatelné
- Síťový protokol: WIFI
- Životnost: až 15 000 h



TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	9 W
Jmenovitý příkon	9.00 W
Jmenovité napětí	230 V
Jmenovitý proud	52 mA
Provozní frekvence	50...60 Hz
Síťová frekvence	50...60 Hz
Účinnost λ	> 0,5
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	60 W

Fotometrická data

Barva světla (označení)	RGBW
Pokles sv. toku na konci prům. Ž	0.70
Standardní odchylka sladění barev	≤ 6 sdc
Jmenovitý světelný tok	806 lm
Světelný tok	806 lm
Světelná účinnost	89 lm/W
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 stroboskopické efektu (SVM)	0.9



Technické údaje světla

Vyzařovací úhel	215 °
Doba startu	< 0.5 s

ROZMĚRY A HMOTNOST

Váha výrobku	50,00 g
Průměr	60,00 mm
Délka	112.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	60,00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	60,00 mm
Vnější baňka [PICOS]	A60

Životnost

Životnost	15000 h
Zachování sv. toku na konci Živ	0.70

BARVY A MATERIÁLY

Barva těla svítidla	bílá
---------------------	------

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	E27

SCHOPNOSTI

Dimmable [calc.]	Ano
Kompatibilní s chytrou domácností	Google Assistant / Amazon Alexa

CERTIFIKACE A NORMY




Třída energetické účinnosti	F 1)
Spotřeba energie	9.00 kWh/1000h
Standardy	CE
Druh ochrany	IP20

1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	LED
Nepřímé nebo přímé	NDLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	MLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	E27
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
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ano
Souřadnice chromatičnosti x	0.463
Souřadnice chromatičnosti y	0.420
Index barevného podání R9	0.00
Úhel paprsku	SPHERE_360
LED světelný zdroj nahrazuje fluorescenční světelný zdroj	not applicable
EPREL ID	528198,528198
Model number	AC33911,AC33911

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	Declarations of conformity CE SMART WIFI A60 9W 230V RGBW FR E27
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity SMART+ WIFI CLA HS
	Installation guide SMART+ WIFI INSTALLATION GUIDE

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075485396	Folding box 1	61 mm x 96 mm x 154 mm	124.00 g	0.90 dm ³
4058075485402	Shipping box 4	210 mm x 165 mm x 135 mm	629.00 g	4.68 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.