

DATOVÝ LIST PRODUKTU

SMART+ WIFI SPOT R50 40 3.3W 2700...6500K E14

SMART+ SPOT CONCENTRA Tunable White | SMART+ SPOT CONCENTRA SVĚTELNÝ ZDROJ S WIFI TECHNOLOGIÍ



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



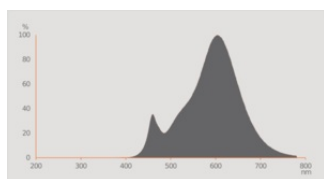
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	3,3 W
Jmenovitý příkon	3.30 W
Jmenovité napětí	220 V
Jmenovitý proud	30 mA
Provozní frekvence	50...60 Hz
Síťová frekvence	50...60 Hz
Účinnost λ	> 0,50
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	40 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	210 lm
Světelný tok	210 lm
Světelná účinnost	63 lm/W
Svítivost	245 cd
Volitelný rozsah teploty chromatičnosti	2700...6500 K
Teplota chromatičnosti	2700...6500 K
Index podání barev Ra	80



Technické údaje světla

Vyzařovací úhel	45 °
Doba startu	< 0.5 s
Doba zahřívání (60 %)	< 0.50 s

ROZMĚRY A HMOTNOST

Váha výrobku	50,00 g
Průměr	50,00 mm
Maximální průměr	50 mm
Délka	85.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	50.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	50.00 mm
Vnější baňka [PICOS]	T50

Životnost

Počet spínacích cyklů	100000
Zachování sv. toku na konci Živ	0.70

TEPLoty A PROVOZNÍ PODMÍNKY

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

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKOVÁ DATA

Patice	E14
--------	-----

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
Kompatibilní s chytrou domácností	Google Assistant / Amazon Alexa

CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G 1)
Spotřeba energie	4.00 kWh/1000h
Standardy	CE

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)	E14
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
Index barevného podání R9	0.00
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	NARROW_CONE_90
LED světelný zdroj nahrazuje fluorescenční světelný zdroj	no
ID EPREL	528228
Modelové číslo	AC33941,AC33941

KE STAŽENÍ

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
4058075609518	Folding box 1	61 mm x 96 mm x 154 mm	124.00 g	0.90 dm ³
4058075609525	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.