



Technický list výrobku

Bezdrátový ovladač osvětlení LED

RF přenosný ovladač 10 kanálů

Objednací číslo

SR-2802

Jednotkový EAN

8595209940964



Obecné informace

Název položky	RF přenosný ovladač 10 kanálů
Typ/popis výrobku	Ovladač (vysílač) pro řízení LED osvětlení
Varianta výrobku/model	Přenosný
Značka/výrobce	SUNRICHER
Materiál	Plast/Plastic
Barva	Bílá
Počet kanálů	10
Vysílací dosah	20 m
Nominální napětí (V)	3 V

Elektrické údaje

Typ napětí	DC
------------	-----------

Provozní informace

Funkce	Vypínač/stmívač Switch/dimmer
Stmívatelný rozsah	0 - 100 %
Frekvence radaru	0,434 GHz
Maximální detekční dosah	25 m
Bez halogenových látek	Ano
Přenos signálu	Radio-frekvenční
Dálkové ovládání	Ano
Ruční vysílač	Ne
Nástěnný vysílač	Ne
Vhodné pro spínání	Ano
Vhodné pro stmívání	Ano

Vhodné pro pohybové senzory	Ne
Kvalita materiálu	Termoplast
Suitable for venetian shutter switch	Ne
Okenní vysílač	Ne
Suitable for indication element	Ne
Počet spínaných zón	10

Způsob montáže nebo použití

Způsob montáže	Na omítku
----------------	------------------

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	39 x 136,5 x 10,7 mm
Povrchová úprava	Bez úpravy
Čistá hmotnost výrobku	105 g
Materiál	Plast
Barevný odstín RAL	9001
Průhledné	Ne
Typ povrchu	Matný

EuP parametry

Výrobek má být používán jako ovladač světelného zdroje (LED)	Ano
--	------------

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	---

Vyloučení odpovědnosti

Změny údajů bez předchozího upozornění vyhrazeny. Společnost NBB Bohemia s.r.o. nepřebírá odpovědnost za škody způsobené nepřesnou interpretací obsahu na této stránce.

Upozornění

Na základě působnosti Zákona 185/2001 Sb. v platném znění, je tento výrobek zařazen do odpadové skupiny 5.(světelné zdroje a svítidla). Vzhledem ke škodlivým dopadům rtuti na životní prostředí a na lidské zdraví, jsou původci odpadu skupiny 5 (spotřebitelé), povinni použité světelné zdroje odevzdat k recyklaci. Po použití neodhazujte tento výrobek do směsného odpadu. Odevzdejte jej v nejbližší prodejně, sběrném dvoře nebo na jiném místě k tomu určeném, k bezplatné recyklaci. Použité výrobky můžete odevzdávat k recyklaci také v prodejních centrech naší společnosti, nebo na sběrných místech kolektivních recyklačních systémů, nebo městských sběrných dvorech. Ekologická recyklace elektroodpadu je zajištěna prostřednictvím kolektivního systému RETELA (www.retela.cz).

Upozornění

Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu +/- 10% jakož i odchylka od teploty chromatičnosti +/- 150K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci.

Popis

Přenosný RF ovladač. Nezávislé spínání a stmívání 10 zón. Dosah 20m.

Přenosný ovladač (vysílač) pro stmívání a spínání LED osvětlení. Ovládání 10 nezávislých světelných zón. Spolehlivý ovladač s funkcí spínání a stmívání s dosahem 20 m. Dlouhoživotnostní baterie vydrží až 5 let. Baterie je součástí dodávky. Párování s přijímačem SR-2501N (pro LED napájené stabilizovaným napětím) nebo SR-2502N (pro LED napájené stabilizovaným proudem). 256 úrovní stmívání s logaritmickým průběhem, plynulé stmívání bez nežádoucích světelných efektů. Plynulé sepnutí osvětlení s náběhem do plného výkonu (měkký start) chrání lidský zrak před oslněním a nepříjemnými optickými vjemy.

Stmívatelný rozsah 0 –100%. Ve spojení s výkonovým opakovačem lze řídit jakékoliv světelné výkony.

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.