



## Technický list výrobku

Bezdrátový ovladač osvětlení LED

## RF RGB Remote Controller 4 Zone (ovladač)

Objednací číslo

**SR-2810**

Jednotkový EAN

**8595209941039**



### Obecné informace

Název položky	<b>RF RGB Remote Controller 4 Zone (ovladač)</b>
Typ/popis výrobku	<b>Ovladač (vysílač) pro řízení LED osvětlení</b>
Varianta výrobku/model	<b>Přenosný ovladač</b>
Značka/výrobce	<b>SUNRICHER</b>
Materiál	<b>Plast/Plastic</b>
Barva	<b>Černá</b>
Počet kanálů	<b>4</b>
Vysílací dosah	<b>20 m</b>
Nominální napětí (V)	<b>4,5 V</b>

### Elektrické údaje

Počet kanálů	<b>4 zóny</b>
Typ napětí	<b>DC</b>

### Provozní informace

Počet samostatných zón	<b>4 zón</b>
Funkce	<b>Vypínač/stmívač Switch/dimmer</b>
Stmívatelný rozsah	<b>0 - 100 %</b>
Frekvence radaru	<b>0,434 GHz</b>
Maximální detekční dosah	<b>25 m</b>
Zamýšlený způsob použití	<b>Vysílač-ovladač barev RGB</b>
Bez halogenových látek	<b>Ano</b>
Přenos signálu	<b>Radio-frekvenční</b>
Dálkové ovládání	<b>Ano</b>
Ruční vysílač	<b>Ne</b>

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

### Způsob montáže nebo použití

Způsob montáže	Ostatní
----------------	---------

### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	55 x 120 x 17 mm
Povrchová úprava	Bez úpravy
Čistá hmotnost výrobku	30 g
Materiál	Plast
Barevný odstín RAL	9005
Průhledné	Ne
Typ povrchu	Matný

### EuP parametry

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

### Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	<a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a>
----------------------------------	--

### 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 smíšeného 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](http://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

RF ovladač pro ovládání barev RGB 4 nezávislých zón

