



## Technický list výrobku

Bezdrátové stmívání LED

**Dimmer 1-10V 12-36V CC  
4x0,35A 1CH input**

Objednací číslo  
**SR-2011**

Jednotkový EAN  
**8595209940872**



### Obecné informace

Název položky	Dimmer 1-10V 12-36V CC 4x0,35A 1CH input
Specifikace výrobce	LED Controller
Typ/popis výrobku	Stmívač
Varianta výrobku/model	1-10V
Značka/výrobce	SUNRICHER
Materiál	plast
Typ zdroje	LED napájené konstantním proudem
Barva	Bílá
Stmívatelné	Ano
Počet kanálů	4
Nominální napětí (V)	12 - 36 V

### Elektrické údaje

Nominální příkon	4 x (4,2 - 12,6 W)
Jmenovitý příkon (W)	4 x (4,2 - 12,6 W)
Provozní napětí (V)	12 - 36 V
Typ napětí	DC
Nejnižší povolené provozní napětí nap. obvodu. (V)	12 V
Nominální proud	0,350 A

### Provozní informace

Stmívatelný rozsah	1 - 100 %
Pracovní teplota pouzdra předřadníku -Tc max.	75 °C
Provozní poloha	Libovolná

Zamýšlený způsob použití	Přijímač-stmívač
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 metariálu	Termoplast
Pracovní teplota okolí	-20/+50 °C
Suitable for venetian shutter switch	Ne
Okenní vysílač	Ne
Suitable for indication element	Ne
Počet spínaných zón	1

#### Způsob montáže nebo použití

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

#### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	33 x 82 x 20 mm
Způsob balení	1
Rozteč upevňovacích otvorů	84 mm
Povrchová úprava	Bez úpravy
Čistá hmotnost výrobku	250 g
Materiál	Plast
Barevný odstín RAL	9001
Průhledné	Ne
Typ povrchu	Matný

#### EuP parametry

Míra předčasných poruch	<1 %
Výrobek má být používán jako ovladač světelného zdroje (LED)	Ano

#### Bezpečnost

Třída izolace	Třída III
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 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](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**

Přijímač pro jednobarevné stmívání 4x350A pro napájení stabilizovaným proudem 350mA DC

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

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