



Technický list výrobku

Bezdrátové ovladače osvětlení LED

Nástěnný stmívač bezdrátový (RF) černý

Objednací číslo
SR-2830A(DC)-BLACK

Jednotkový EAN
8595209941060



Obecné informace

Název položky	Nástěnný stmívač bezdrátový (RF) černý
Typ/popis výrobku	SR-2830A
Varianta výrobku/model	montáž na zeď
Značka/výrobce	SUNRICHER
Materiál	Plast/Plastic
Počet kanálů	1
Nominální napětí (V)	230 V

Elektrické údaje

Sec. (V)	12-24
Typ napětí	AC/DC

Provozní informace

Funkce	Vypínač/stmívač Switch/dimmer
Stmívatelný rozsah	0-100% %
Frekvence radaru	434-868 Mhz GHz
Provozní poloha	universal
Maximální detekční dosah	25m m
Zamýšlený způsob použití	Stmívač
Počet spínaných zón	4

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	86 x 86 x 41 mm
Barva tělesa	Black/černá

Čistá hmotnost výrobku	100 g g
------------------------	---------

EuP parametry

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

Ostatní informace

Poznámka	RF
----------	----

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

RF stmívač pod omítku

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.