



Technický list výrobku

Přijímač pro bezdrátové stmívání ED

RF přijímač EasyDiM 4x8A (12-36VDC) CV

Objednací číslo

SR-2501NEA

Jednotkový EAN

8595209936851


Obecné informace

Název položky	RF přijímač EasyDiM 4x8A (12-36VDC) CV
Specifikace výrobce	SR-2501NEA
Typ/popis výrobku	RF přijímač pro stmívání LED /RF receiver
Značka/výrobce	SUNRICHER
Materiál	Plastic/plast
Typ zdroje	LED napájené konstantním napětím
Stupeň krytí (IP)	IP20
Barva	Bílá
Stmívatelné	Ano
Počet kanálů	4
Nominální napětí (V)	12 - 36 V

Elektrické údaje

Nominální příkon	4x(96-288) W
Maximální proudové zatížení	8 A
Provozní napětí (V)	12 - 36 V
Typ napětí	DC
Nominální proud	8 A

Provozní informace

Párovací tlačítko	Ano
Funkce	Stmívání, spínání
Průřez vodičů	1,5 mm ²
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

Způsob připojení	Screw/šroubky
Rozměry (mm)	177 x 46 x 20 mm
Způsob balení	1
Rozteč upevňovacích otvorů	172 mm
Povrchová úprava	Bez úpravy
Čistá hmotnost výrobku	110 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	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

Přijímač pro stmívání jednobarevných LED systémů, napájených stejnosměrným stabilizovaným napětím. 4 kanály, zatížení max. 4 x 288W.

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.