



Technický list výrobku

Příslušenství k LED osvětlení

LED CCT controller DC12-24V 2x5A + ovladač bílý +3AAA (blistr)

Objednací číslo

903001066

Jednotkový EAN

8595209918642


Obecné informace

Název položky	LED CCT controller DC12-24V 2x5A + ovladač bílý +3AAA (blistr)
Specifikace výrobce	LED Controller
Typ/popis výrobku	LED ovladač
Značka/výrobce	NBB
Materiál	plast
Stmívatelné	ANO
Nominální napětí (V)	12-24 V

Elektrické údaje

Počet kanálů	2 kanály
Nominální příkon	2x 60(12V)-120(24) W
Jmenovitý příkon (W)	2 x (60-120 W
Typ napětí	DC
Nominální proud	2 x 5 A

Provozní informace

Párovací tlačítko	Ne
Stmívatelný rozsah	0-100% %
Pracovní teplota pouzdra předřadníku -Tc max.	50°C °C
Frekvence radaru	434-868 Mhz GHz
Provozní poloha	universal
Zamýšlený způsob použití	Zapínání/vypínání, stmívání LED zesilovače
Pracovní teplota okolí	50 °C

Fyzické údaje

Způsob balení	1
Čistá hmotnost výrobku	100 g g

EuP parametry

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

Ostatní informace

Poznámka	jedná se o technické údaje přijímače!
----------	---------------------------------------

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

Bezdrátový set pro jednokanálové řízení barevné teploty.

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.