

Ναοοιαεηαιαγ εαιοα SMD 5050 "Ααούαγ âieía" (54 LED/m)

SMD 5050 (54 LED/m) RGB Running Wave + waterproof

SMD 5050 (54 LED/m) RGB Running Wave + waterproof **Όαία: 15.00 ó.ά. (ðãñïðiaàæà)**

Ναοοιαεηαιαγ εαιοα SMD 5050 "Ααούαγ âieía" (54 LED/m), ñããiaío εκ 3-ð ñããoiaεηiaíã, ñεεεειηiaíã áεããiçauεoíã ñêðoεã (IF /iaodïðoðããeyiaíay ñuññou:13 Αo/iaodðÑããoiaíε ñoie:400 Eì/iaodðÓaie ñãã-ãieý:120°Êieε-ãñoã ñããoiaεηiaíã:54 øo./iaodðDaíi-ÊÊ eíioðieεãð áããoúay âieía 3LED**Όαία: 17.00 ó.ά.**

Êieoðieεãð äey εaiou "Ααούαγ âieía", ñ ÊÊ æeñoaiοeíiíuì oíðããeáieã. Óiðããeáieã ñãoεãì εκ 3-ð ñããoiaεηiaíã. Ðãçiaðu eíðioñã / εãiaε iaeh. Êieε-ãñoã ñããεp-ããie εaiou:10 ì (RGB 54LED/m)Êieε-ãñoã ñoiaðãì:9 øo. Ðããeóñ áãeñoãey:3 ì (iðe ñõýie æeã RGB Óñεeεoãeu äey εaiou Ααούαγ âieía 3LED**Όαία: 20.00 ó.ά.**

RGB Óñεeεoãeu äey εaiou "Ααούαγ âieía 3LED". Ðãçiaðu eíðioñã:70 ð 45 ð 30 ñðãáí-ãã iaðyæáieã:12 ÅÅúoiaíã iaðyæáie 5050 "Ααούαγ âieía", ñããiaío εκ 3-ð ñããoiaεηiaíã) Êiíiaεoð RGB 10pin "iaia"
Êiíiaεoð RGB 10pin "iaia" **Όαία: 1,25 ó.ά.**

Êiíiaεoð ñiaãeieoãeúiué äey εaió áããoúay âieía 3LED 10 pin "iaia" (c εãããã) Ðãçiaðu eíiiaεoðã:14 ð 20 ð 7 ñiãεeíã εãããey Êiíiaεoð RGB 10pin "iaia" **Όαία: 1,25 ó.ά.**

Êiíiaεoð ñiaãeieoãeúiué äey εaió áããoúay âieía 3LED 10 pin "iaia" (c εãããã) Ðãçiaðu eíiiaεoðã:14 ð 24 ð 7 ñiãεeíã εãããey

Íããεp-áieã ñããoiaεηiaíie εaiou SMD 5050 (54/60 øo./i.) RGB ê 12Å eíioðieεãðó è 18Å óñεeεoãep :Iðe ñããεp-áieε ñããoiaεηiaíã áãç eñiieuçiaáieý óñεeεoãey, ñðããεãããoñy oãey ñoiaì:ÐIÇIÉxÍÁB È ñOÍÁÅB IDIÁÅÆÁ á Êεããã ia ðúieã "Ðããeiepãeooãeu"ia