

SMART910. 016

Rádiový dálkový ovladač NUD + držák, 1barva nebo změna teplá/studená (CCT), DIM,2,4GHz 30m

RF dálkový ovladač NUD plus držák, ovládá jednobarevné osvětlení nebo lze také využít pro osvětlení s možností změny teplé a studené (CCT), současně lze tímto ovladačem také osvětlení stmívat. Ovladač pracuje frekvenci 2,4GHz a má dosah 30 metrů.

Dálkový ovladač NUD CCT 1KRM je bezdrátový radiofrekvenční ovládací systém, jednoho ovladače a několik přijímačů. S jedním ovladačem lze ovládat 1 zónu, která se může skládat z několika přijímačů. Tyto přijímače se po sehrání s ovladačem ovládají jako jedna sekce.

Příslušenství:

Ovladač nepracuje samostatně bez přijímače, pro ovladač NUD je nutné dokoupit přijímač z naší nabídky.

Přijímač BON (SMART920.013) - Přijímač má 4 kanály které lze použít pro připojení DIM /stmívání plus ON/OFF jedné barvy, řízení CCT LED pásků a svítidel se změnou barev z teplé na studenou, RGB řízení LED osvětlení a RGBW LED pásků a svítidel.

Přijímač RAB (SMART920.014) - Přijímač je navržen pro jednobarevná LED světla s konstantním napětím.

Přijímač TON (SMART920.015) - Přijímač má 4 kanály které lze použít pro připojení DIM /stmívání plus ON/OFF dvoubarevné pásky CW + WW, řízení CCT LED pásků a svítidel se změnou barev z teplé na studenou.

Přijímač může být ukrytý (za zdí, sádkokartónem či ve skříni), není nutná přímá viditelnost přijímače pro ovladač.



Provozní teplota: 0-40°C
 Provozní napětí: 3V (2*AAA)
 Pohotovostní proud: <15uA
 Emisní proud: <18mA
 Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <45uW
 Spotřeba energie: <54mW
 Délka: 140 mm
 Výška: 18 mm
 Šířka: 20 mm
 RF vzdálenost: ≤ 30 m
 RF frekvence: 2,4 GHz

