

GREEN SWITCH

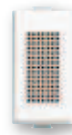
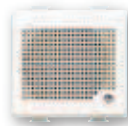


AM5433



AM5434

APPARECCHI DI SEGNALAZIONE ACUSTICA


 AM5031
AM5041

 AM5045
AM5048
AM5045EL


AM5755/12

Articolo GREEN SWITCH

AM5433








Green Switch: interruttore con sensore di presenza mediante la combinazione di **raggi infrarossi passivi e ultrasuoni** e sensore di luminosità. Accensione manuale della luce tramite pulsante frontale e spegnimento automatico in funzione del livello di luminosità e della presenza. Temporizzazione per ritardo spegnimento e soglia del sensore di luminosità impostabili tramite telecomando mono/bidirezionale (BMSO4003 e BMSO4001) Alimentazione 230 Va.c. – uscita a relè da 2,1 a 8,5 A max - 2 moduli

AM5434


Green Switch: interruttore con sensore di presenza a raggi infrarossi passivi e sensore di luminosità. Accensione manuale della luce tramite pulsante frontale e spegnimento automatico in funzione del livello di luminosità e della presenza. Temporizzazione per ritardo di spegnimento e soglia del sensore di luminosità impostabili tramite potenziometro e telecomando mono/bidirezionale (BMSO4003 e BMSO4001). Alimentazione 230 Va.c. e uscita relè 1,7 A max - 2 moduli.

NOTA: per maggiori informazioni sui telecomandi BMSO4003 e BMSO4001 fare riferimento al Catalogo Lighting Management

GREEN SWITCH - CARATTERISTICHE

| | AM5433 | AM5434 |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
|  | | 100 - 240 V~ |
|  | | 50/60Hz |
|  | | 2 x 2,5 mm ² |
|  | | -5°C / +45°C |
|  | | 300 lux |
|  | | 15 minuti |
| lampade incandescenza e alogene | 2000 W - 230 V~ - 8,5 A | 40 ÷ 400 W 0,2÷1,7 A - 230 V~ |
| lampade alogene con trasformatore | 1000 VA - 230 V~ - 4,3 A | 40 ÷ 400 VA 0,2÷1,7 A - 230 V~ |
| lampade fluorescenti | 10 x (2x36 W)- 230 V~ - 4,3 A | |
| lampade fluorescenti compatte | 500 VA - 230 V~ - 2,1 A | |
| lampade fluorescenti con trasformatore | 1000 VA - 230 V~ - 4,3 A | |
| lampade a LED | 500 VA - 230 V~ - 2,1 A | |

Articolo **SUONERIE IN BRONZO**

AM5031


suoneria in bronzo 12 Va.c. - 5 VA - 80 dB

AM5041


suoneria in bronzo 230 Va.c. - 12 VA - 80 dB

RONZATORI

AM5045


ronzatore 12 Va.c. - 5 VA - 80 dB

AM5048


ronzatore 230 Va.c. - 12 VA - 80 dB

SUONERIA E RONZATORE ELETTRONICI

AM5755/12


suoneria elettronica - 3 suoni diversi - con regolazione di volume frontale - alimentazione 12 Va.c. - d.c. - 2 moduli

AM5045EL


ronzatore elettronico 12 Va.c. - 0,9 VA, 12 Vd.c. - 0,5 W - 70 dB