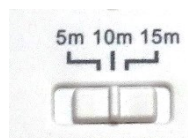


MH10 – pilot do czujnika ruchu MC054V RC2

Instrukcja obsługi


SoFo
LED


5m/10m/15m – regulacja zasięgu pilota




Czułość czujnika ruchu  25% 50% 75% 100%

Poziom mocy światła w trybie przyciemnienia  10% 20% 30% 50%

Czas świecenia normalnego światła  5s 30s 1m 3m
5m 10m 20m 30m

Czas świecenia w trybie przyciemnienia  0s 10s 1m 3m
5m 10m 30m +∞

Czujnik zmierzchu  5L 15L 30L 50L
100L 150L Disable Override DH

ON/OFF – włącza i wyłącza oprawę na stałe, gdy wyłączone czujnik ruchu jest nieaktywny, po zaniku napięcia czujnik powraca do poprzednich ustawień.

Reset – po naciśnięciu czujnik ruchu przyjmuje ustawienia fabryczne: Czułość czujnika ruchu: 100%, Poziom mocy światła w trybie przyciemnienia: 10%, Czas świecenia normalnego: 5s, Czas świecenia w trybie przyciemnienia: 0s, Czujnik zmierzchu; wyłączony / disable

Sensor Motion – po naciśnięciu czujnik ruchu wychodzi z trybu ON/OFF, ustawienia takie jak przed naciśnięciem przycisku ON/OFF

DIM Test – do testowania czy działa funkcja ściemniania. Po naciśnięciu, jednokrotnie oprawa na chwilę ściemnia się i następnie rozjaśnia

DH Mode, Override DH – nie aktywne dla czujnika MC054V RC2

DIM+, DIM- – przyciski do ustawienia mocy światła normalnego w zakresie 50%-100%, każde naciśnięcie przycisku powoduje zmianę o około 2%

QS1 – szybka nastawa: Czułość czujnika ruchu:100%, Czas świecenia z mocą normalną – 5min, Czas świecenia z mocą zredukowaną – 10min, Zredukowana Moc świecenia – 10%, Czujnik zmierzchu światła – 30lx, Czułość - HS

QS2 – szybka nastawa: Czułość czujnika ruchu:100%, Czas świecenia z mocą normalną – 10min, Czas świecenia z mocą zredukowaną – 30min, Zredukowana Moc świecenia – 10%, Czujnik zmierzchu światła – wyłączony, Czułość - HS

QS3 – szybka nastawa: Czułość czujnika ruchu:100%, Czas świecenia z mocą normalną – 20min, Czas świecenia z mocą zredukowaną – 30min, Zredukowana Moc świecenia – 10%, Czujnik zmierzchu światła – wyłączony, Czułość - HS

Test (2s) – do testów fabrycznych. Po naciśnięciu ustawione są następujące wartości parametrów: Czułość czujnika ruchu:100%, Czas świecenia na 100% mocy – 2s, Zredukowana Moc świecenia – 10%, Czas mocy zredukowanej – 0s, Czujnik zmierzchu światła – wyłączony, Czujnik wychodzi z tego trybu po naciśnięciu któregośkolwiek przycisku

HS – naciśnięcie przycisku wprowadza czujnik w tryb zwiększonej czułości czujnika ruchu

LS – naciśnięcie przycisku wprowadza czujnik w tryb zmniejszonej czułości czujnika ruchu

