

LINEAR LIGHT SYSTEM

Smart Control



Model nr.	CHS-DM12
Wymiary zewnętrzne	67 x 67 x 70 mm
Aktualny	200µA (czuwanie) 8mA (aktywne)
Odległość wykrywania PIR	do 12 m przy 25°C
Tolerancja czujnika światła dziennego	±5%
Model baterii	AAA MN1500
Rodzaj ochrony	IP20
Temperatura pracy	-25...+60°C
Waga	140g

Cechy:

DALI2.0 DT8

Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania CCT i jasnością

Automatyczna regulacja CCT i jasności według harmonogramu

Automatyczna moc strumienia świetlnego w zależności od otoczenia

Żywotność baterii 2 lata

Instalacja magnetyczna

Czujnik światła dziennego i ruchu

Czujnik ruchu Daylight, doskonale uzupełnienie efektywności energetycznej wyższego poziomu. Wyposażony w instalację magnetyczną, zdalne sterowanie i automatyczną/harmonogramową regulację jasności, ten czujnik ruchu i światła dziennego jest łatwy w instalacji i może obniżyć koszty, zwiększyć efektywność energetyczną i wydłużyć żywotność oświetlenia.