



EE816



IP41

Czujnik obecności DALI 360 stopni IR p/t biały

Specyfikacja techniczna

Wykrywanie

Kąt detekcji	360 - 360
Typ czujnika	Czujnik obecności

Ustawienia

Zwłoczny	1 Min - 1 h
----------	-------------

Oświetlenie

Regulowana jasność reakcji	5 - 1000 lx
----------------------------	-------------

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Wymiary

Szerokość	80 mm
Zakres głębokości wbudowania	70 mm
Zalecana wysokość montażu	2,5 - 3,5 m

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-10 - 45 °C
-------------------------	-------------

Materiały

Kolor	Biały
Materiał	Tworzywo sztuczne

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP41
----------------------	------

Instalacja, montaż

Montaż na	Montaż podtynkowy
Nadaje się do użytku na zewnątrz	Tak

Tekst

Funkcja	Może być stosowany tylko jako urządzenie pojedyncze
Montaż	Zaciski sprężynowe do zabudowy w suficie
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi