



EE816



Präsenzmelder Einbau 360° DALI/DSI

Technische Eigenschaften

Erfassung

Ausführung Sensor	Präsenzmelder
Erfassungswinkel	360 - 360
Erfassungswinkel horizontal	360 - 360

Einstellungen

Einstellbereich Verzögerungszeit	1 Min - 1 h
----------------------------------	-------------

Beleuchtung

Ansprechelligkeit einstellbar	5 - 1000 lx
-------------------------------	-------------

Einstellungen

Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Nein
-------------------------------------	------

Beleuchtung

Leistung LED Lampe	0 W
--------------------	-----

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Abmessungen

Empfohlene Montagehöhe	2.5 - 3.5 m
Montagehöhe	2 - 4 m

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
--------------------	-------------

Werkstoff

Farbe	Weiss
Werkstoff	Kunststoff
Glanzgrad	Matt

Sicherheit

Schutzart IP	IP41
--------------	------

Installation, Montage

Montage auf	Unterputz
Geeignet für Aussenbereich	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja

Texte

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Funktion	Nur als Einzelgerät einsetzbar
Montageart	Mit Federbügeln für Deckeneinbau

Spannungsversorgung

Versorgungsspannung	230 V +10%/-15%
---------------------	-----------------

Reichweite

Max. Reichweite frontal	7 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6 m

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----