



## Celula foto încastrata

EEN002

### Arhitectura

Tip de montaj	Instalare incorporata
---------------	-----------------------

### Lungime

Distanta maxima dintre receptor si emitor	100 m
---	-------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	90 mm
Înălțimea produsului instalat	40 mm
Lungime	30 mm
Latime produsului instalat	40 mm

### Control iluminare

Interval masurare luminozitate	5 2000 lx
--------------------------------	-----------

### Montare

Tip de montaj	Îngropat
---------------	----------

### Conexiune

Sectiune transversala a conductorului	2x 0,75 mm <sup>2</sup>
Lungime cablu senzor	1 m

### Cablu

- Lungime cablu între comutator si senzorul de lumina max. 100m

### Setari

Întârziere ON	60 s
Întârziere OFF	80 s

### Echipament

Tipul senzorului	Senzor de luminozitate
------------------	------------------------

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-30 60 °C
Temperatura de depozitare	-30 to 60 °C
Temperatura depozitare/transport	-30 60 °C

**Identificare**

Linie principala proiectare	????????? ????????????
-----------------------------	------------------------