



## 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

Plaja de masurare a luminozitatii	5 / 2000 Lux
-----------------------------------	--------------

### Montare

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

### Conexiune

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

### 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 depozitare/transport	-30 60 °C

---

**Identificare**

---

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

---