



Celula foto aparenta

EE003

Arhitectura

Tip de montaj	Aparent
---------------	---------

Lungime

Distanța maximă dintre receptor și emitor	50 m
---	------

Sursa de alimentare

Tensiune de alimentare	230 V +/- 10%
------------------------	---------------

Materiale

Culoare RAL	RAL 7035 - gri deschis
-------------	------------------------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	37 mm
-------------------------------	-------

Înălțimea produsului instalat	32 mm
-------------------------------	-------

Lungime	89 mm
---------	-------

Latimea produsului instalat	48 mm
-----------------------------	-------

Control iluminare

Interval măsurare luminozitate	5 2000 lx
--------------------------------	-----------

Montare

Tip de montaj	Aparent
---------------	---------

Conexiune

Secțiune transversală a conductorului	0,75 4 mm ²
---------------------------------------	------------------------

Secțiune transversală a conductorului (flexibil)	0,75 4 mm ²
--	------------------------

Cablu

- Lungime cablu între comutator și senzorul de lumina max. 50m
--

Echipament

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

Protectie

Tip de protectie IP	IP54
---------------------	------

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	instabus KNX/EIB
-----------------------------	------------------