



EE002



#### Архітектура

Тип монтажу	Вбудований монтаж
-------------	-------------------

#### Довжина

Максимальна відстань з'єднання між приймачем і передавачем	50 м
--	------

#### Електроживлення

Напруга живлення	230 В
------------------	-------

#### Матеріали

Колір RAL	RAL 9005 - Черний бурштин
-----------	---------------------------

#### Розміри

Глибина встановленого виробу	90 mm
Висота встановленого виробу	40 mm
Довжина	30 mm
Ширина встановленого виробу	40 mm

#### Керування освітленням

Діапазон вимірювання освітленості	5 / 2000 Lux
-----------------------------------	--------------

#### Монтаж

Тип монтажу	скритого монтажу
-------------	------------------

#### Підключення

Длина кабеля сенсору	1 м
перетин струмопровідної жили (гнучкої)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>

#### Кабель

- Довжина кабелю між сутінковим реле та датчиком яскравості макс. 50 м

**Обладнання**

Тип зонду	Датчик освітленості
-----------	---------------------

**Безпека**

Захисне виконання I P	IP54
-----------------------	------

**Умови використання**

Робоча температура	-30...60 °C
Температура зберігання / транспортування	-30...60 °C