

# Sensor

## 10,7W 25000h BX

Hämärätunnistinlamppu

Sensor-lampuissa on sisäänrakennettu hämärätunnistin. Lamppu on tarkoitettu käyttökohteisiin, joissa valoa halutaan vain pimentyvässä ympäristössä. Tällöin päiväsaikaan ei synny turhaa valaistusta ja sähkönkulutusta, mutta illan hämärtyessä valot syttyvät automaattisesti valaistustason laskiessa alle 15 luksiin. Tekniset tiedot on esitetty pakkauksissa selkeästi. Väriämpötilat lämmin valkoinen, valkoinen ja viileä valkoinen (2700 K, 3000 K ja 4000 K).

Opaali vakiokupuinen led-lamppu hämärätunnistimella 10,7W 4000K E27 1100lm 25000h 60x120mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



### 10,7W 25000h BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4713821	A7GAFP	0.073	Sensor

10,7W 25000h BX  
EC001959

#### Asennus

Kotelointiluokka (IP)	IP20
-----------------------	------

#### Rakenne

Väri	Valkoinen
Rungon väri	Valkoinen

#### Himmennys ja ohjaus

Himmennettävä	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys Bluetooth	Ei
Himmennys Wi-Fi	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Kaukokäyttömahdollisuus	Ei
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Kauko-ohjaus	Ei
Sisältää hämäräkytkimen	Kyllä
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

#### Valotekniset tiedot

Valovirta (min) (lm)	1100
Valovirta (max) (lm)	1100
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Valon väri EN 12464-1	Neutraali 3300-5300 K
Väriämpötila-alue (min) (K)	4000
Väriämpötila-alue (max) (K)	4000
Säteen kulma (min) (°)	200
Säteen kulma (max) (°)	200
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1

#### Elinikä ja suorituskyky

#### Mitat

Halkaisija (mm)	60
Pituus (mm)	120

#### Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta-alue (min) (mA)	86
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	86
Tehokerroin	0.5
Lampputeho (min) (W)	10.7
Lampputeho (max) (W)	10.7
Jännitetyyppi	AC
Energiatohokkuusindeksi (EEI)	0.129