

# Radar

## 7,8W 15000h BX

Liiketunnistinlamppu

Liiketunnistinlamppuissa on sisäänrakennettu mikroaaltosensori, jossa on vahva tunnistinkantama. Lamppu syttyy liikkeestä ensin 45 sekunnin ajaksi. Jos liike ei jatku, lamppu jatkaa palamista edelleen 15 sekunnin ajan 50 % valoteholla ennen kuin se sammuu. Liiketunnistinlamppuja on saatavissa lämpimän valkoisella 2700 K ja viileän valkoisella 4000 K väriämpötilalla. Tekniset tiedot on esitetty pakkauksissa selkeästi.

Opaali vakiokupuinen led-lamppu liiketunnistimella 7,8W 2700K E27 1055lm 15000h 60x120mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



### 7,8W 15000h BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4713896	A7GAKM	0.07	Radar

7,8W 15000h 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	Kyllä
Kauko-ohjaus	Ei
Sisältää hämähäkykimen	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

#### Valotekniset tiedot

Valovirta (min) (lm)	1055
Valovirta (max) (lm)	1055
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Valon väri EN 12464-1	Lämmin <3300 K
Väriämpötila-alue (min) (K)	2700
Väriämpötila-alue (max) (K)	2700
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)	67
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	67
Tehokerroin	0.5
Lampputeho (min) (W)	7.8
Lampputeho (max) (W)	7.8
Jännitetyyppi	AC
Energiatohokkuusindeksi (EEl)	0.097