

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 4000K E27 1055lm 15000h 60x120mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



7,8W 15000h BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4713897	A7GAKN	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 hämäräkytkimen	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	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)	67
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	67
Tehokerroin	0.5
Lampputeho (min) (W)	7.8
Lampputeho (max) (W)	7.8
Jännitetyyppi	AC
Energiatohokkuusindeksi (EEI)	0.097