

# SmartHome

## 4,9W 15000h BX

Säädä valon väriämpötilaa portaattomasti lämpimästä viileän valkoiseen.

Opaalikupuiset Airam SmartHome CCT led-lamput soveltuvat kodin yleisvalaistukseen. Säädä lampun valon väriämpötilaa lämpimästä viileän valkoiseen (2700 K - 6500 K) helposti mobiililaitteellasi, tunnelman ja tilanteen mukaan. Lamput voi kytkeä päälle ja pois myös tavallisesta valokytkimestä, jolloin lampun muistiin jää siinä viimeksi ollut valaistusasetus. Airam SmartHome -sarjan älytuotteita ohjaat Airam SmartHome -sovelluksella. Lataa sovellus App Storesta tai Google Play -kaupasta. Applikaation kielet: suomi, ruotsi ja englanti. Yhdistä laitteet kodin WiFi-verkkoon. Et tarvitse erillistä tukiasemaa! Tuotteet voi liittää Google Assistant, Amazon Alexa tai Siri Shortcut ääniohjaukseen.

SmartHome opaali kynttiläkupuinen CCT WiFi led-lamppu 4,9W 2700-6500K E14 470lm 15000h 37x106mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



4,9W 15000h BX			
SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4713891	A7GAJA	0.028	SmartHome

4,9W 15000h BX  
EC001959

#### Asennus

Kotelointiluokka (IP)	Muu
-----------------------	-----

#### Rakenne

Väri	Valkoinen
Rungon väri	Valkoinen

#### Himmennys ja ohjaus

Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys Bluetooth	Ei
Himmennys Wi-Fi	Kyllä
Kaukokäyttömahdollisuus	Kyllä
Sisältää liiketunnistimen	Ei
Kauko-ohjaus	Kyllä
Sisältää hämäräkytkimen	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Kyllä
Amazon Alexa -yhteensopiva	Kyllä
IFTTT-tuki	Ei

#### Valotekniset tiedot

Valovirta (min) (lm)	470
Valovirta (max) (lm)	470
Värintoistoindeksi	80-89
Väriämpötila (min) (K)	2700
Väriämpötila (max) (K)	6500
Säteen kulma (min)	200
Säteen kulma (max)	200
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1

#### Elinikä ja suorituskyky

#### Mitat

Halkaisija (mm)	37
Pituus (mm)	106

#### Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta (min) (mA)	43
Nimellisvirta (max) (mA)	43
Tehokerroin	0.5
Jännitetyyppi	AC
Energiatehokkuusindeksi (EEI)	0.119
Kokonaisharmoninen särö (THD)	135