

# Oiva

## FIL 4,2W 15000h BX

Puhtaan valkoinen valo

Valkoista 3000 K valoa loistava Oiva-lamppusarja kattaa kaikki tavallisimmat kodin valaistustarpeet. Opaali valonlähde antaa häikäisemättömän valon. Korvaa vanhat lamppusi pitkäikäisillä ja energiatehokkailla ledeillä. Tekniset tiedot on esitetty pakkauksissa selkeästi.

Opaali kynttiläkupuinen led-lamppu 4,2W 3000K E14 470lm 15000h 35x97mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



### FIL 4,2W 15000h BX

| SNRO    | KOODI  | KG   | TUOTESARJA |
|---------|--------|------|------------|
| 9410827 | A7GAPH | 0.03 | Oiva       |

| Asennus               |      |
|-----------------------|------|
| Kotelointiluokka (IP) | IP20 |

| Rakenne                |           |
|------------------------|-----------|
| Väri                   | Valkoinen |
| Rungon väri            | Valkoinen |
| Energiatohokkuusluokka | E         |

| 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 hämärykytkimen        | Ei    |
| Apple HomeKit -yhteensopiva    | Ei    |
| Google Assistant -yhteensopiva | Ei    |
| Amazon Alexa -yhteensopiva     | Ei    |
| IFTTT-tuki                     | Ei    |

| Valotekniset tiedot                    |                |
|--|----------------|
| Valovirta (min) (lm)                   | 470            |
| Valovirta (max) (lm)                   | 470            |
| Värintoistoindeksi (CRI)               | 80-89          |
| Valon väri EN 12464-1                  | Lämmin <3300 K |
| Väriämpötila-alue (min) (K)            | 3000           |
| Väriämpötila-alue (max) (K)            | 3000           |
| Säteen kulma (min) (°)                 | 360            |
| Säteen kulma (max) (°)                 | 360            |
| Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi) | SDCM6          |
| Fotobiologinen turvallisuus EN 62471   | RG1            |

#### Elinikä ja suorituskyky

| Mitat           |    |
|-----------------|----|
| Halkaisija (mm) | 35 |
| Pituus (mm)     | 97 |

| Sähkötekniset tiedot          |     |
|-------------------------------|-----|
| Nimellisjännitealue (min) (V) | 220 |
| Nimellisjännitealue (max) (V) | 240 |
| Nimellisvirta-alue (min) (mA) | 31  |
| Nimellisvirta-alue (max) (mA) | 39  |
| Tehokerroin                   | 0.4 |
| Lampputeho (min) (W)          | 4.2 |
| Lampputeho (max) (W)          | 4.2 |
| Jännitetyyppi                 | AC  |