

# Tubular

## 7W 15000h BX

Kapeakupuinen lamppu

Tubular-lamppujen kupu on muodoltaan pitkä ja kapea, sylinterimäinen. Valontuotto kattaa koko lampun alueen. Tubular-lamput soveltuvat erityisesti valaisimiin, joihin vakio lamppu ei mahdu ja/tai joissa halutaan tasaista valontuottoa koko valaisimen pinta-alalle. Tekniset tiedot on esitetty selkeästi pakkauksissa. Värilämpötilat ovat lämmin valkoinen ja viileä valkoinen (2700 K ja 4000 K).

Opaali putkimallinen led-lamppu ulkovalaisimiin 7W 4000K E27 806lm 15000h 38x126mm, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



### 7W 15000h BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4711787	A7LEDV	0.063	Tubular

7W 15000h BX  
EC001959

#### Asennus

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

#### Rakenne

Väri	Valkoinen
Rungon väri	Valkoinen

#### Himmennys ja ohjaus

Himmennettävä	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	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	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

#### Valotekniset tiedot

Valovirta (min) (lm)	806
Valovirta (max) (lm)	806
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) (°)	270
Säteen kulma (max) (°)	270
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1

#### Elinikä ja suorituskyky

##### Mitat

Halkaisija (mm)	38
Pituus (mm)	126

##### Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta-alue (min) (mA)	54
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	54
Tehokerroin	0.5
Lampputeho (min) (W)	7
Lampputeho (max) (W)	7
Jännitetyyppi	AC
Energiatehokkuusindeksi (EEL)	0.109