

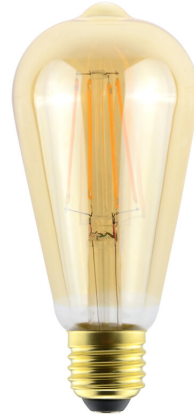
# Decor

## FIL 4,5W 15000h BX

Antiikkipintainen himmennettävä sisustuslamppu, lämmin valo

Amber-sarjan antiikkipintaiset led-sisustuslamput luovat kotiin erityistä tunnelmaa. Lampun himmennettävyydestä kertoo pakkauksen DIM-symboli. Käytä vain led-himmennintä. Ympärisäteilevä meripihkan sävyinen lasikupu loistaa lämmintä ja pehmeää valoa myös kannan suuntaan. Tyylikkääseen valaisinjohtoon yhdistettyinä lamput ovat näyttäviä sellaisenaan ilman varjostinta. Tekniset tiedot on esitetty pakkauksessa selkeästi.

Kirkas Edison-kupuinen himmennettävä filamentti led-lamppu 4,5W 2200K E27 360lm 15000h 58x133mm, kupu lasia, kuvun väri Amber, pahvipakkaus. Taajuus ~50/60Hz.



### FIL 4,5W 15000h BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4711589	A7AKAK	0.036	Decor

FIL 4,5W 15000h BX  
EC001959

#### Asennus

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

#### Rakenne

Väri	Kullanruskea
Rungon väri	Väritön

#### Himmennys ja ohjaus

Himmennettävä	Kyllä
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Kyllä
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Kyllä
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys Bluetooth	Ei
Himmennys Wi-Fi	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Ei
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)	360
Valovirta (max) (lm)	360
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Valon väri EN 12464-1	Lämmin <3300 K
Väriämpötila-alue (min) (K)	2200
Väriämpötila-alue (max) (K)	2200
Säteen kulma (min) (°)	360
Säteen kulma (max) (°)	360
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1

#### Elinikä ja suorituskyky

##### Mitat

Halkaisija (mm)	58
Pituus (mm)	133

##### Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta-alue (min) (mA)	26
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	26
Tehokerroin	0.7
Lampputeho (min) (W)	4.5
Lampputeho (max) (W)	4.5
Jännitetyyppi	AC
Energiatehokkuusindeksi (EEL)	0.131
Kokonaisharmoninen särö (THD)	100