

3-step dim 4,9W 600cd 15000h BL

Toimii ilman erillistä himmennintä

3-Step-DIM -lampuilla vaihdat kotisi tunnelmaa helposti, voit säätää lappujen valotasoa portaittain ihan tavallisesta valokatkaisijasta! Et tarvitse erillistä himmennintä. Lampun valoteho on 100 %, kun valokytkintä painaa ensimmäisen kerran. Lamppu himmenee, kun valokytkintä painaa uudelleen kolmen sekunnin kuluessa. Muistitoiminto: kun lampun sammuttaa kokonaan, siinä säilyy viimeisin himmennysasetus. Lampuissa on kaunis täyslasinen kupu. Valon väriämpötila on lämmin valkoinen 2700 K.

PAR16-kohdekupeinen led-lamppu 3-Step Dim 4,9W 2700K GU10 390lm 600cd 36D 15000h 50x53mm, blisterpakkaus. Normaalikytkimellä himmennettävä led-lamppu, valotasot 100%, 50% ja 15%. Taajuus ~50/60Hz.



4,9W 600cd 15000h BL			
SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
9410720	A7GAHT	0.04	3-step dim

4,9W 600cd 15000h BL
EC001959

Asennus

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

Rakenne

Väri	Muu
Rungon väri	Väritön

Himmennys ja ohjaus

Himmennettävä	Kyllä
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
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)	390
Valovirta (max) (lm)	390
Valovoima (cd)	600
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Valon väri EN 12464-1	Lämmin <3300 K
Väriämpötila-alue (min) (K)	2700
Väriämpötila-alue (max) (K)	2700
Säteen kulma (min) (°)	36
Säteen kulma (max) (°)	36
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1

Elinikä ja suorituskyky

Mitat

Halkaisija (mm)	50
Pituus (mm)	53

Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta-alue (min) (mA)	40
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	40
Tehokerroin	0.5
Lampputeho (min) (W)	4.9
Lampputeho (max) (W)	4.9
Jännitetyyppi	AC
Energiatohokkuusindeksi (EEI)	0.134