

LED T8

9W 25000h PEG BX



Led-putket

Usein loistelamput halutaan korvata paremman valon antavilla led-putkilla. Led-putkilla saavutetaan parempi valon laatu, energiatehokkuus ja erityisesti kylmien olosuhteiden valotehokkuus. Lamput ovat suoraan vaihdettavissa loistelamppujen tilalle mukana seuraavan led-sytyttimen kanssa. Lyhyet (59 cm ja 43,8 cm) led-putket eivät sovellu kahden lampun kytkentään yhden kuristimen kautta. Jos valaisimessa on kompensointikondensaattori, sen poistaminen parantaa tehokerrointa (Pf).

Perinteisen 18W T8-loisteputken tilalle opaali led-valoputki 9W 4000K G13 900lm 25000h 26x590mm, pahvipakkaus. Led-putken mukana toimitetaan ns. led-sytytin (oikosulkukytkin). 59cm putki ei sovellu kaksilamppuisiin valaisimiin, joissa lampuilla on yhteinen kuristin. Taajuus ~50/60Hz.

9W 25000h PEG BX

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4711543	A7LECA	0.12	LED T8

Asennus

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

Rakenne

Väri	Valkoinen
Rungon väri	Valkoinen

Himmennys ja ohjaus

Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys Bluetooth	Ei
Himmennys Wi-Fi	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Kaukokäyttömahdollisuus	Ei
Sisältää liiketunnistimen	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)	900
Valovirta (max) (lm)	900
Värintoistoindeksi	80-89
Valon väri EN 12464-1	Neutraali 3300-5300 K
Väriämpötila (min) (K)	4000
Väriämpötila (max) (K)	4000
Säteen kulma (min)	200
Säteen kulma (max)	200
Väriin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG0

Elinikä ja suorituskyky

Mitat

Halkaisija (mm)	26
Pituus (mm)	590

Sähkötekniset tiedot

Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta (min) (mA)	49.5
Nimellisvirta (max) (mA)	49.5
Tehokerroin	0.9
Jännitetyyppi	AC
Energiatehokkuusindeksi (EEI)	0.128