

TUOTESELOSTE

P SPC.T26 25 2.8 W/6500 K E14

PARATHOM® SPECIAL T26 | Erikoisledilamput jääkaappeihin



Käyttökohteet

- Pienet design-valaisimet
- Kotijääkaapit
- Ompelukoneet
- Ulkosovellukset vain sopivissa valaisimissa

Tuote-edut

- Äärimmäiset pienet mitat
- Hyvä valontuotto
- Ihanteellinen koristeellisiin ja vapaasti palaviin sovelluksiin
- Pitkä elinikä jopa 15 000 h
- Neljän vuoden takuu

Tuoteominaisuudet

- LED-vaihtoehto perinteisille korkeajännitteisille halogeenilampuille
- Hyvä valon laatu; värintoistoindeksi $R_a: \geq 80$; muuttumaton värilaatu



TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	2,8 W
Rakenteellinen teho	2.80 W
Nimellisjännite	220...240 V
vastaavan hehkulampun teho	25 W
Nimellisvirta	17 mA
Virran tyyppi	Vaihtovirta
IP kytkentävirtapiikki	0.23 A
Toimintataajuus	50/60 Hz
Verkkotaajuus	50/60 Hz
Lamppujen enimmäismäärä per sul 10 A (B)	230
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	370
Täysin tasainen valontuotto	< 125 %
Tehokerroin λ	0,65

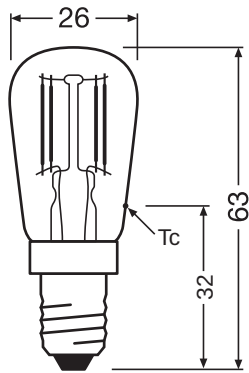
Fotometriset tiedot

Valovirta	250 lm
Nimellinen hyötyvalovirta 90°	250 lm
Valotehokkuus	125 lm/W
Valovirran alenema eliniän lopus	0.90
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Kirkas päivänvalo
Väriämpötila	6500 K
Värintoistoindeksi Ra	≥ 80
Valon väri	865
Värilaatu	≤ 6 sdcm
Valovirran aleneman kerroin 6 000	0.80

Valotekniset tiedot

Säteilykulma	300 °
Lämpenemisaika (60 %)	< 0.50 s
Käynnistysaika	< 0.5 s
Nim. säteilykulma (1/2 huippuarv)	300.00 °

MITAT JA PAINO



kokonaispituus	63.00 mm
Pituus	63.00 mm
Leveys (sis. pyöreät valaisimet)	26,00 mm
Korkeus (sis. sylinterivalaisimet)	26,00 mm
Halkaisija	26,00 mm
Suurin halkaisija	26 mm
Tuotteen paino	8,00 g

LÄMPÖTILAT JA KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ympäristön lämpötila-alue	-20...+40 °C
TC-mittauspisteen max. lämpötila	70 °C

Käyttöikä

Lampun nimellinen elinikä	15000 h
Kytentäjäksojen määrä	100000
Valovirran säilyvyys eliniän lop	0.90
Lampun eliniän kerroin 6 000 h	≥ 0.90

MUUT LISÄTIEDOT

Kanta (normitettu)	E14
Elohopean määrä	0.0 mg
Muoto / malli	Kirkas

MUUT OMINAISUUDET

Dimmable	No
----------	----

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Energiankulutusluokka	F 1)
Energiankulutus	3.00 kWh/1000h
Suojaustapa	IP20
Standardit	CE / EAC
Fotometrinen turvallisuusryhmä EN62778	RG0

1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

Maakohtaiset kategorioinnit

Tilausnumero	LEDPT2625 CL 2,
--------------	-----------------

LOGISTISET TIEDOT

Varastointilämpötila	-20...+80 °C
----------------------	--------------

Energy labelling regulation data acc EU 2019/2015

Light source cap-type (or other electric interface)	E14
Correlated colour temperature type	SINGLE_VALUE

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4058075616844	Lähetyslaatikko 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	296.00 g	1.41 dm ³
4058075616851	SHIPPING BOX FOR 5TH-LEVEL 120	256 mm x 160 mm x 248 mm	1911.00 g	10.16 dm ³

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

Referenssit ja linkit

- Katso takuutiedot osoitteesta www.ledvance.fi/takuu
- Katso lisää tuotteita ja led-lamppuja koskevia ajankohtaisia tietoja osoitteesta www.ledvance.fi/led-lamput

VASTUUVAPLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.