

# ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

## P SPC.T26 20 2.3 W/2700 K E14

PARATHOM SPECIAL T26 | Ειδικοί λαμπτήρες LED για ψυγεία



### ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Μικρά φωτιστικά σχεδιαστών
- Οικιακά ψυγεία
- Ραπτομηχανές
- Εφαρμογές εξωτερικού χώρου μόνο σε κατάλληλα φωτιστικά

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χαμηλή κατανάλωση ενέργειας
- Καλή κατανομή του φωτός παντού
- Εξαιρετικά μικρές διαστάσεις

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Λαμπτήρες χωρίς υδράργυρο



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

## Ηλεκτρικά στοιχεία

Ισχύς κατασκευής	2,30 W
Ονομαστική κατανάλωση	2,30 W
Ονομαστική τάση	220...240 V
Μέγιστος αριθμός λαμπτήρων ανά 10 A (B)	40
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	64
Συχνότητα λειτουργίας	50 Hz
Συντελεστής ισχύος λ	> 0,40
Ισοδύναμη ισχύς συμβατικού λαμπτήρα	20 W

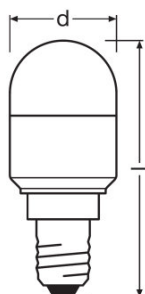
## Φωτομετρικά δεδομένα

Ονομαστική φωτεινή ροή	200 lm
Ονομαστική φωτεινή ροή	200 lm
Ονομαστική θερμοκρασία χρώματος	2700 K
Συντελεστής συντήρησης φωτεινής [calc.]	0,70
Χρώμα φωτός σύμφωνα με EN 12464-1	Warm White
Θερμοκρασία χρώματος	2700 K
Φωτεινή ροή	200 lm
Δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra	80
Τυπική απόκλιση χρωματικής συνάφειας	≤6 sdcn
Δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra	80

## Φωτοτεχνικά στοιχεία

Χρόνος ζεστάματος (Warm-up) (60 %)	< 0,50 s
Χρόνος εκκίνησης	< 0,5 s

## Διαστάσεις και βάρος



Συνολικό μήκος	63,0 mm
----------------	---------

Διάμετρος	25,0 mm
Εξωτερική λυχνία	T26
Μήκος	63,0 mm

## Θερμοκρασίες και συνθήκες λειτουργίας

Μέγ. θερμοκρασία στο σημείο δοκιμής tc	80 °C
--	-------

## Διάρκεια ζωής

Ονομαστικό διάρκεια ζωής λαμπτήρα	15000 h
Ονομαστική διάρκεια ζωής του λαμπτήρα	15000 h
Αριθμός κύκλων μεταγωγής	100000
Διατήρηση φωτ. ροής στο τέλος της ζωής	0,70

## Πρόσθετα στοιχεία προϊόντος

Βάση (τυπικός προδιορισμός)	E14
Περιεκτικότητα σε υδράργυρο	0,0 mg
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Σχέδιο / έκδοση	Γαλακτόχρωμη
Απόρριψη σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΕ	Ναι
Χρήση υποσημείωσης μόνο για το προϊόν	Όλες οι τεχνικές παράμετροι ισχύουν για ολόκληρο το λαμπτήρα/Λόγω της πολύπλοκης διαδικασίας παραγωγής των διόδων εκπομπής φωτός , οι τυπικές τιμές που εμφανίζονται για τις τεχνικές παραμέτρους LED είναι καθαρά στατιστικές τιμές που δεν συμφωνούν απαραίτητα με τις πραγματικές τεχνικές παραμέτρους του κάθε προϊόντος, η οποία μπορεί να διαφέρει από την τυπική τιμή

## Δυνατότητες

Dimmable	Όχι
----------	-----

## Πιστοποιητικά και τυποποιήσεις

Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A++
Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A++
Κατανάλωση ενέργειας	3 kWh/1000h

## Κατηγοριοποιήσεις ανά χώρα

Διεθνές Σύστημα Κωδικοποίησης Λαμπτήρα	DRBT/F-2,2/827-230-E14-26
Αναφορά παραγγελίας	LEDPT2620 2,3W/

## ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ LOGISTIC

Κωδικός προϊόντος	Περιγραφή προϊόντος	Μονάδα συσκευασίας (Τεμάχια / Μονάδα)	Διαστάσεις (μήκος x πλάτος x ύψος)	Όγκος	Μεικτό βάρος
-------------------	---------------------	---------------------------------------	------------------------------------	-------	--------------

---

4052899961289	P SPC.T26 20 2.3 W/2700 K E14	Shipping carton box 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	1.41 dm <sup>3</sup>	406,00 g
---------------	----------------------------------	---------------------------	----------------------------	----------------------	----------

---

1)Ο παραπάνω κωδικός του προϊόντος περιγράφει τη μικρότερη μονάδα που μπορείτε να παραγγείλετε. Μια μονάδα αποστολής ενδέχεται να περιέχει ένα ή περισσότερα μεμονωμένα προϊόντα. Κατά την τοποθέτηση της παραγγελίας σας, παρακαλώ να εισάγετε στην ποσότητα εάν πρόκειται για ενιαίο ή πολλαπλάσιο της μονάδας αποστολής.

---

#### ΑΝΑΦΟΡΕΣ/ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ

Για Εγγύηση βλέπε

▶ [www.ledvance.gr/guarantee](http://www.ledvance.gr/guarantee)

Για περαιτέρω προϊόντα και τρέχουσες πληροφορίες σχετικά με τους λαμπτήρες LED βλέπε

▶ [www.ledvance.com/ledlamps](http://www.ledvance.com/ledlamps)

---

#### ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΩΝ

Διατηρούμε το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση. Εξαιρούνται λάθη και παραλείψεις. Να βεβαιώνετε πάντα ότι χρησιμοποιείτε την πιο πρόσφατη έκδοση.