

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

P SPC.T26 20 2.3 W/6500 K E14

PARATHOM SPECIAL T26 | Lampes LED spéciales pour réfrigérateurs



DOMAINES D'APPLICATION

- Petits luminaires designs
- Réfrigérateurs domestiques
- Machines à coudre
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

AVANTAGES PRODUITS

- Faible consommation d'énergie
- Bonne émission lumineuse
- Dimensions extrêmement petites

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Lampes sans mercure



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

| | |
|------------------------------------------|-------------|
| Puissance nominale | 2,30 W |
| Puissance nominale | 2,30 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B) | 40 |
| Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B) | 64 |
| Fréquence de fonctionnement | 50 Hz |
| Facteur de puissance λ | > 0,40 |
| Puissance équivalente à une lampe | 20 W |

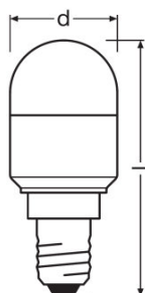
Données photométriques

| | |
|------------------------------------------|---------------|
| Flux lumineux nominale | 200 lm |
| Flux lumineux | 200 lm |
| Température de couleur | 6500 K |
| Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.] | 0,70 |
| Teinte de couleur (désignation) | Cool Daylight |
| Temp. de couleur | 6500 K |
| Flux lumineux | 200 lm |
| Ra Indice de rendu des couleurs | 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | ≤ 6 sdc |
| Ra Indice de rendu des couleurs | 80 |

Données photométriques

| | |
|------------------------------|----------|
| Temps de préchauffage (60 %) | < 0,50 s |
| Temps d'amorçage | < 0,5 s |

Dimensions & poids



| | |
|-----------------|---------|
| Longueur totale | 63,0 mm |
|-----------------|---------|

| | |
|---------------------------|---------|
| Diamètre | 25,0 mm |
| Forme de l'ébauche | T26 |
| Longueur | 63,0 mm |

Température

| | |
|----------------------------------------------|-------|
| Température maximale au point de test | 80 °C |
|----------------------------------------------|-------|

Durée de vie

| | |
|------------------------------------------------|---------|
| Durée de vie nominale | 15000 h |
| Durée de vie | 15000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 100000 |
| Maintien du flux lumineux en fin de vie | 0,70 |

Donnée produit supplémentaire

| | |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Culot (désignation standard) | E14 |
| Teneur en mercure | 0,0 mg |
| Sans mercure | Oui |
| Design / version | Dépolie |
| Pictogramme DEEE | Oui |
| Notes bas de page util. uniquem. produit | Tous les paramètres techniques s'appliquent à la lampe entière/En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux valeurs techniques réelles de chaque produit individuel. Les valeurs réelles de chaque produit peuvent différer de ces valeurs. |

Capacités

| | |
|-----------------|-----|
| Gradable | Non |
|-----------------|-----|

Certificats & Normes

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Classe d'énergie efficace | A++ |
| Classe d'énergie efficace | A++ |
| Consommation d'énergie | 3 kWh/1000h |

Classements spécifiques à chaque pays

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------|
| Système codage internationale de lampe | DRBT/F-2,2/865-230-E14-26 |
| Référence de commande | LEDPT2620 2,3W/ |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume | Poids brut |
|--------------|---------------------|----------------------------------|-------------------------------------------|--------|------------|
|--------------|---------------------|----------------------------------|-------------------------------------------|--------|------------|

| | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------|----------|
| 4052899961302 | P SPC.T26 20 2.3 W/6500 K E14 | Carton de regroupement 20 | 150 mm x 122 mm x 77 mm | 1.41 dm ³ | 406,00 g |
|---------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------|----------|

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

RÉFÉRENCES/LIENS

Plus d'informations sur la garantie sous

▶ www.ledvance.fr/garantie

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous

▶ www.ledvance.fr/lampes-led

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.