

## PARATHOM CLASSIC B 40 ADV 6 W/827 E14 CS

PARATHOM CLASSIC B advanced | Dimmable LED lamps, classic mini-candle shape



### Domaines d'application

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Lustres

### Avantages produits

- Très basse consommation d'énergie
- Robuste contre les vibrations
- Très longue durée de vie
- Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard
- Puissance thermique plus faible (par rapport au produit de référence standard)
- Fonctionnement correct même à basses températures

### Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- Culot : E14
- Lampes sans mercure
- Bon rendu de couleur ( $R_a \geq 80$ ) et stabilité de la couleur pendant la durée de vie de la lampe



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	6.00 W
Puissance nominale	6.00 W
Tension nominale	220...240 V
Flux lumineux	470 lm
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance $\lambda$	0.50
Puissance équivalente à une lampe	6 W

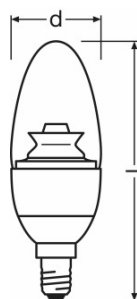
### Données photométriques

Flux lumineux nominale	470 lm
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Warm White
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdc

### Données photométriques

Temps de préchauffage (60 %)	0.50 s
Temps d'amorçage	0.5 s

### Dimensions & poids



Longueur totale	105.0 mm
Diamètre	38.0 mm
Forme de l'ébauche	B40
Longueur	105.0 mm

### Durée de vie

## Fiche de données produit

Durée de vie nominale	20000 h
Durée de vie	20000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	E14
Sans mercure	Oui
Design / version	Clair
Élimination appropriée cft 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./En préparation

### Capacités

Gradable	Oui <sup>1)</sup>
----------	-------------------

<sup>1)</sup> Avec beaucoup de gradateurs communs

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A+
Consommation d'énergie	6 kWh/1000h

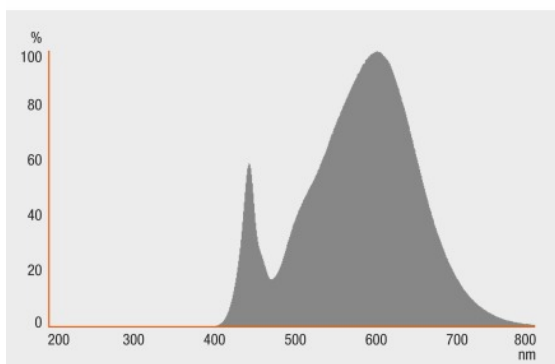
### Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRBB/C-6,2-220-240-E14-38/110
Référence de commande	PCLB40ADV 6W/82

# Fiche de données produit

## Distribution de lumière

---



## Schéma répartition spectrale



## Garantie

## Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899911413	PARATHOM CLASSIC B 40 ADV 6 W/827 E14 CS	Carton de regroupement 10	210 mm x 88 mm x 127 mm	2.35 dm <sup>3</sup>	799.00 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.

## Fiche de données produit

---

### Références/Liens

Pour la conformité de la gradation, voir sous

- ▶ [www.osram.fr/gradation](http://www.osram.fr/gradation)

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

- ▶ [www.osram.fr/lampes-led](http://www.osram.fr/lampes-led)

Plus d'informations sur la garantie sous

- ▶ [www.osram.fr/garantie](http://www.osram.fr/garantie)

---

### Avertissement

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