

## PARATHOM Retrofit CLASSIC B

Lampes LED forme flamme



### Domaines d'application

- Idéal pour les installations décoratives
- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

### Avantages produits

- Des lampes claires avec la technologie LED "filament" innovante
- Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
- 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)

### Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
- Non gradable
- Culot : E14
- Lampes sans mercure
- Durée de vie : jusqu'à 15 000 h



# Fiche de données gamme de produits

## Fiche technique

Description produit	Données électriques		Données photométriques			Données photométriques		Dimensions & poids	Durée de vie	
	Puissance nominale	Tension nominale	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Teinte de couleur (désignation)	Temps de préchauffage (60 %)	Temps d'amorçage	Longueur totale	Durée de vie nominale	Nombre de cycles de commutation
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14 FR	2,10 W	220...240 V	2700 K	≥80	Warm White	< 1,00 s	< 0,5 s	97,0 mm	15000 h	100000
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14	2,10 W	220...240 V	2700 K	≥80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	15000 h	100000
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	4,00 W	220...240 V	2700 K	≥80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	15000 h	100000
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	4,00 W	220...240 V	2700 K	≥80	Warm White	< 1,00 s	< 0,5 s	97,0 mm	15000 h	100000

Description produit	Flux résiduel en fin de vie nominale	Donnée produit supplémentaire		Capacités	Certificats & Normes		Classements spécifiques à chaque pays
		Culot (désignation standard)	Sans mercure	Gradable	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie	Système codage internationale de lampe
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14 FR	0,70	E14	Oui	Non	A++	3 kWh/1000h	DRBB/F-3-230-E14-35/97,5
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14	0,70	E14	Oui	Non	A++	3 kWh/1000h	DRBB/C-2,1/827-220/240-E27-35
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	0,70	E14	Oui	Non	A++	4 kWh/1000h	DRBB/C-4/827-220/240-E27-35
PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	0,70	E14	Oui	Non	A++	4 kWh/1000h	DRBB/F-5/827-220-240-E14-35



## Fiche de données gamme de produits

---

PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1  
W/827 E14 FR, PARATHOM Retrofit  
CLASSIC B 40 4 W/827 E14

---

PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4  
W/827 E14

---

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899941762	PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14 FR	Carton de regroupement 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	2.19 dm <sup>3</sup>	318.00 g
4052899961746	PARATHOM Retrofit CLASSIC B 25 2.1 W/827 E14	Carton de regroupement 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	2.19 dm <sup>3</sup>	284.00 g

## Fiche de données gamme de produits

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899961661	PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	Carton de regroupement 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	2.19 dm <sup>3</sup>	323.00 g
4052899959194	PARATHOM Retrofit CLASSIC B 40 4 W/827 E14	Carton de regroupement 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	2.19 dm <sup>3</sup>	318.00 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.

---

### Avertissement

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