
PARATHOM CLASSIC P

Lampes LED, forme mini-ball



Domaines d'application

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Éclairage d'accentuation et d'ambiance dans toute la maison
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Avantages produits

- Faible consommation d'énergie
- Allumage instantané

Caractéristiques produit

- Lampes sans mercure



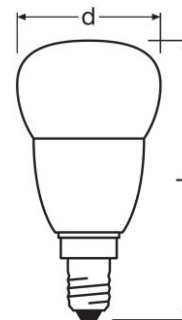
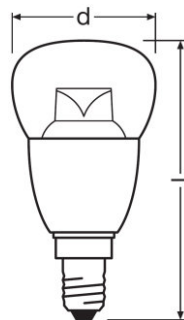
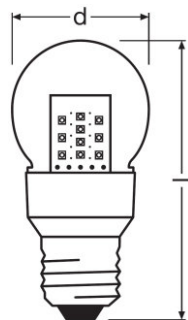
Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques		Données photométriques					Données photométriques	Dimensions & poids	
	Puissance nominale	Tension nominale	Flux lumineux nominale	Flux lumineux	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Teinte de couleur (désignation)	Temps de préchauffage (60 %)	Longueur totale	Diamètre
PARATHOM CL P 15 2.5 W/730 E27 ¹⁾	2,50 W	100...240 V	136 lm	136 lm	3000 K	70	Warm White	0,00 s	92,0 mm	45,0 mm
PARATHOM CL P 25 3.3 W/827 E14 ¹⁾	3,30 W	220...240 V	250 lm	250 lm	2700 K	≥80	Warm White	< 0,50 s	88,0 mm	45,0 mm
PARATHOM CL P 40 5.7 W/827 E14 ¹⁾	5,70 W	220...240 V	470 lm	470 lm	2700 K	≥80	Warm White	< 0,50 s	88,0 mm	45,0 mm

Description produit	Durée de vie			Donnée produit supplémentaire			Capacités	Classements spécifiques à chaque pays
	Durée de vie nominale	Nombre de cycles de commutation	Flux résiduel en fin de vie nominale	Culot (désignation standard)	Teneur en mercure	Sans mercure	Gradable	Système codage internationale de lampe
PARATHOM CL P 15 2.5 W/730 E27 ¹⁾	25000 h	50000	0,70	E27	0,0 mg	Oui	Non	
PARATHOM CL P 25 3.3 W/827 E14 ¹⁾	15000 h	100000	0,70	E14	0,0 mg	Oui	Non	DRBP/C-3,3-220-240-E14-45
PARATHOM CL P 40 5.7 W/827 E14 ¹⁾	15000 h	100000	0,70	E14	0,0 mg	Oui	Non	DRBP/F-5,7-220-240-E14-45

¹⁾ 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.



Fiche de données gamme de produits

PARATHOM CL P 15 2.5 W/730 E27

PARATHOM CL P 25 3.3 W/827 E14

PARATHOM CL P 40 5.7 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
4008321974730	PARATHOM CL P 15 2.5 W/730 E27	Carton de regroupement 10	243 mm x 126 mm x 106 mm	3.25 dm ³	626.00 g
4052899962026	PARATHOM CL P 25 3.3 W/827 E14	Carton de regroupement 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	2.62 dm ³	499.00 g
4052899961968	PARATHOM CL P 40 5.7 W/827 E14	Carton de regroupement 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	2.62 dm ³	688.00 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
--------------	---------------------	----------------------------------	---	--------	------------

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

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

▶ www.ledvance.com/ledlamps

Plus d'informations sur la garantie sous

▶ www.ledvance.com/guarantee

— Avertissement

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