

---

## Condensateur pour lampes à décharge



## Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

#### Données électriques

Description produit	Tension nominale	Fréquence du réseau
-	250 V	50...60 Hz
-	250 V	50...60 Hz
-	250 V	50...60 Hz
-	250 V	50...60 Hz
-	250 V	50...60 Hz
-	250 V	50...60 Hz
-	480 V	50 Hz

#### Dimensions & poids

Description produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids du produit
-	30,0 mm	30,0 mm	51,0 mm	40,00 g
-	30,0 mm	30,0 mm	71,0 mm	54,00 g
-	35,0 mm	30,0 mm	71,0 mm	72,00 g
-	40,0 mm	40,0 mm	71,0 mm	93,00 g
-	45,0 mm	40,0 mm	71,0 mm	126,00 g
-	50,0 mm	50,0 mm	113,0 mm	180,00 g
-	30,0 mm	30,0 mm	78,0 mm	65,00 g

#### Capacités

Description produit	Gradable
-	Non

### Conseil d'application

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

### Support de vente et support technique

Support de vente et support technique [www.ledvance.fr](http://www.ledvance.fr)

## Fiche de données gamme de produits

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321009494		Carton de regroupement 168	393 mm x 160 mm x 383 mm	24.08 dm <sup>3</sup>	8506.00 g
4008321009609		Carton de regroupement 150	395 mm x 170 mm x 391 mm	26.26 dm <sup>3</sup>	10745.00 g
4008321009654		Carton de regroupement 120	398 mm x 168 mm x 380 mm	25.41 dm <sup>3</sup>	10119.50 g
4008321009685		Carton de regroupement 90	367 mm x 165 mm x 287 mm	17.38 dm <sup>3</sup>	7208.00 g
4008321009753		Carton de regroupement 72	394 mm x 182 mm x 380 mm	27.25 dm <sup>3</sup>	11260.00 g
4008321009784		Carton de regroupement 60	395 mm x 169 mm x 391 mm	26.10 dm <sup>3</sup>	11453.50 g
4008321010087		Carton de regroupement 100	379 mm x 137 mm x 382 mm	19.83 dm <sup>3</sup>	7154.33 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.