
CENTRA A CL 60 W 230 V E27

SPECIAL CENTRA Standard A | Lampes à incandescence, forme standard, résistant aux chocs



Avantages produits

- Particulièrement résistant aux chocs et aux vibrations

Caractéristiques produit

- Supports de filament supplémentaires



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	60.0 W
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	60.00 W

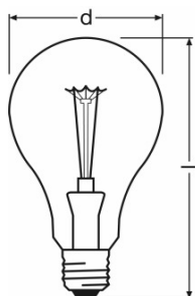
Données photométriques

Flux lumineux	505 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Ra Indice de rendu des couleurs	100

Données photométriques

Temps d'amorçage	0.0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0.00 s

Dimensions & poids



Diamètre	60.0 mm
Longueur	105.0 mm
Longueur totale	102.0 mm
Forme de l'ébauche	A60

Durée de vie

Durée de vie nominale	1000 h
Durée de vie	1000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	E27
Teneur en mercure	0.0 mg

Fiche de données produit

Sans mercure	Oui
--------------	-----

Capacités

Gradable	Oui
----------	-----

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	E
Consommation d'énergie	60 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	IAA/C-60-230-E27-60
--	---------------------

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300010885	CENTRA A CL 60 W 230 V E27	Carton de regroupement 20	301 mm x 117 mm x 241 mm	8.49 dm ³	1050.00 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.