
HAL CL B 30 W 230 V E14

HALOGEN CLASSIC B | Lampes halogènes, forme flamme



Domaines d'application

- Éclairage général
- Éclairage de tables à manger
- Éclairage d'entrée
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires

Avantages produits

- En remplacement simple et direct des lampes à incandescence conventionnelles
- Qualité de lumière aussi agréable que celle d'une lampe à incandescence
- Allumage instantané
- Ne contient pas de mercure
- Filtre UV

Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- 100 % gradable
- Rendu des couleurs parfait $R_a : 100$

Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	30,00 W
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	30,00 W
Facteur de puissance λ	1,00
Puissance équivalente à une lampe	40 W

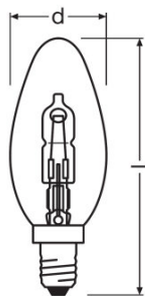
Données photométriques

Flux lumineux nominale	405 lm
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux lumineux	405 lm
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	35,0 mm
Longueur totale	104,0 mm
Longueur	97,0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	67,0 mm
Forme de l'ébauche	B35
Diamètre maximum	36,0 mm

Durée de vie

Fiche de données produit

Durée de vie nominale	2000 h
Durée de vie	2000 h
Nombre de cycles de commutation	50000
Flux résiduel en fin de vie nominale	0,80

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	E14
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	D
Consommation d'énergie	30 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGSB/C/UB-30-230-E14-67
--	--------------------------

Fiche de données produit

Distribution de lumière

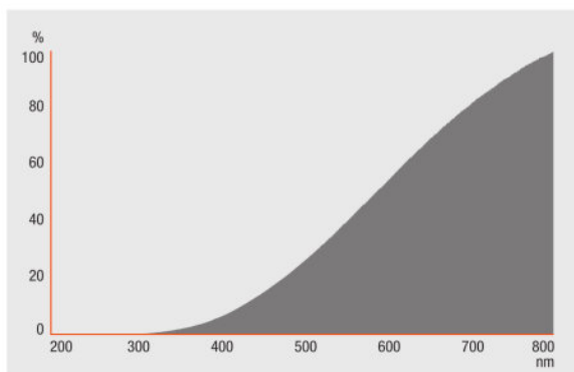


Schéma répartition spectrale

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321212153	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	184 mm x 110 mm x 152 mm	3.08 dm ³	570.00 g
4008321212153	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 25	191 mm x 117 mm x 191 mm	4.27 dm ³	680.20 g
4008321212153	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	184 mm x 152 mm x 110 mm	3.08 dm ³	531.00 g
4008321212153	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	184 mm x 152 mm x 110 mm	3.08 dm ³	524.00 g
4008321663719	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	376 mm x 152 mm x 150 mm	8.57 dm ³	566.00 g
4008321916310	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 10	266 mm x 155 mm x 150 mm	6.18 dm ³	420.00 g

Fiche de données produit

4052899143074	HAL CL B 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 60	332 mm x 286 mm x 294 mm	27.92 dm ³	1848.00 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.

Références/Liens

Pour une gamme étendue pour les pays hors UE, voir sous

▶ www.ledvance.com

Avertissement

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