

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT HAL CL A 46 W 240 V B22D

HALOGEN CLASSIC A | Lampes halogènes, forme classique



#### **DOMAINES D'APPLICATION**

- Éclairage général
- Eclairage d'ambiance
- 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**

- 100 % gradable
- Rendu des couleurs parfait R<sub>2</sub> : 100)
- Durée de vie moyenne : 2 000 h

## FICHE TECHNIQUE

## Données électriques

Puissance nominale	46,00 W
Tension nominale	240 V
Puissance nominale	46,00 W
Facteur de puissance λ	1,00
Puissance équivalente à une lampe	60 W

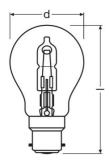
## Données photométriques

Flux lumineux nominale	700 lm
Rated color temperature	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux lumineux	700 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,80

### Données photométriques

Temps d'amorçage	0,0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0,00 s

## Dimensions & poids



Diamètre	55,0 mm
Longueur totale	96,0 mm
Longueur	93,0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	73,0 mm
Forme de l'ébauche	A55
Diamètre maximum	56,0 mm

#### Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h	
Durée de vie	2000 h	
Nombre de cycles de commutation	50000	

## Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	B22d	
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	46 kWh/1000h

## Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGSA/C/UB-46-240-B22D-73
,	

## Distribution de lumière

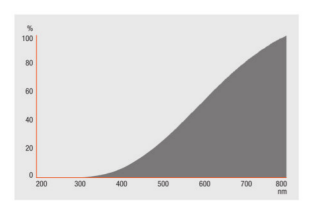


Schéma répartition spectrale

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321229168	HAL CL A 46 W 240 V B22D	Carton de regroupement 10	338 mm x 136 mm x 188 mm	8.64 dm³	545.00 g
4008321659781	HAL CL A 46 W 240 V B22D	Carton de regroupement 20	458 mm x 153 mm x 150 mm	10.51 dm <sup>3</sup>	832.67 g
4008321919083	HAL CL A 46 W 240 V B22D	Carton de regroupement 20	286 mm x 105 mm x 234 mm	7.03 dm³	910.00 g
4008321919083	HAL CL A 46 W 240 V B22D	Carton de regroupement 10	288 mm x 119 mm x 108 mm	3.70 dm <sup>3</sup>	510.00 g
4052899921443	HAL CL A 46 W 240 V B22D	Carton de regroupement 60	570 mm x 286 mm x 259 mm	42.22 dm <sup>3</sup>	2740.00 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.