

FICHE PRODUIT HAL CL B 46 W 230 V E14

HALOGEN CLASSIC B | Lampes halogènes, forme flamme



Zones d'application

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

Avantages du produit

- 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 du produit

- Durée de vie moyenne : 2 000 h

- 100 % gradable

- Rendu des couleurs parfait Ra: 100)

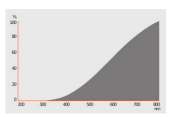
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	46.00 W
Tension nominale	230 V
Puissance équivalente à une lampe	60 W
Facteur de puissance λ	1,00

Données photométriques

Flux lumineux	700 lm
Efficacité lumineuse	15 lm/W
Flux résiduel en fin de vie nomi	0.80
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Teinte de couleur	1027



349634_HAL_HV_AK

Données techniques légères

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

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale	104.00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	67.00 mm
Diamètre	35,00 mm
Diamètre maximum	36 mm
Poids du produit	18,00 g

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation 50000

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	E14
Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Oui
Conception/exécution	Ebauche

CAPACITÉS

Gradable	Oui
Position de fonctionnement	Universel

CERTIFICATS ET NORMES

Classe d'énergie efficace	D
Consommation d'énergie	46.00 kWh/1000h

Catégorisations spécifiques aux pays

Système codage internationale de lampe	HSGSB/C/UB-46-230-E14-67
Référence de commande	64543 B ECO SST

Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015

Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	E14
Longueur	97,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	35.00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	35.00 mm

Conseils de sécurité

- Ne touchez pas la lampe si elle est cassée.
- Ne doit pas être utilisé si l'ampoule extérieure est défectueuse.
- Lampe à utiliser uniquement dans un luminaire fermé.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
POF	Déclarations de conformité	SF FLAT RD SQ SEN P CPS

Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document
Distribution de puissance spectrale	349634_HAL_HV_AK

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4008321927309	Etui carton fermé 1	103 mm x 34 mm x 35 mm	23.00 g	0.12 dm ³
4052899216891	Lot 5	175 mm x 36 mm x 103 mm	93.00 g	0.65 dm ³
4008321408754	Lot 5	37 mm x 102 mm x 182 mm	116.00 g	0.69 dm ³
4008321927316	Carton de regroupement 20	184 mm x 110 mm x 152 mm	570.00 g	3.08 dm ³

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.