
HAL SST CL BW 30 W 230 V E14

CLASSIC SUPERSTAR BW | Lampes halogènes, forme flamme coup de vent



Domaines d'application

- Éclairage général
- Éclairage de tables à manger
- Éclairage d'entrée
- Eclairage d'ambiance
- 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	30.0 W
Tension nominale	230 V
Flux lumineux	405 lm
Puissance nominale	30.00 W
Puissance équivalente à une lampe	40 W
Facteur de puissance λ	1.00

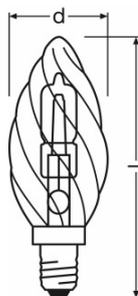
Données photométriques

Flux lumineux nominale	405 lm
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Warm White
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	BW35

Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h
-----------------------	--------

Fiche de données produit

Durée de vie	2000 h
Nombre de cycles de commutation	50000 ¹⁾
Flux résiduel en fin de vie nominale	0.80

¹⁾ At 1 min on / 3 min off

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	HSGSBW/C/UB-30-230-E14-67
---	---------------------------

Fiche de données produit

Distribution de lumière

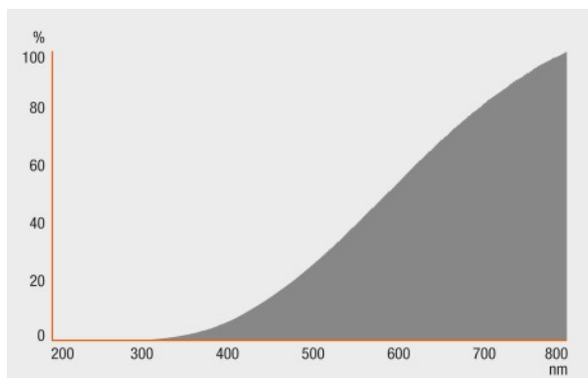


Schéma répartition spectrale

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
3610882115487	HAL SST CL BW 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	376 mm x 136 mm x 150 mm	7.67 dm ³	602.00 g
4008321927385	HAL SST CL BW 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	184 mm x 110 mm x 152 mm	3.08 dm ³	638.00 g
4008321928597	HAL SST CL BW 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 10	266 mm x 158 mm x 150 mm	6.30 dm ³	406.11 g
4052899160149	HAL SST CL BW 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 20	376 mm x 136 mm x 150 mm	7.67 dm ³	591.00 g
4052899170285	HAL SST CL BW 30 W 230 V E14	Carton de regroupement 40	184 mm x 150 mm x 213 mm	5.88 dm ³	1136.00 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.

Fiche de données produit

Avertissement

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