

HALOPIN ECO 33 W 230 V G9

HALOPIN ECO | Lampes halogènes avec culot G9



- Éclairage général
- Éclairage du lieu de travail
- Éclairage pour la lecture
- Éclairage de tables à manger
- Éclairage de miroir
- Éclairage d'accentuation
- Eclairage d'ambiance

Avantages produits

- Éclairage d'accentuation ECO brillant
- Dimensions extrêmement petites permettant une liberté dans la création de nouveaux luminaires
- Design du filament robuste grâce à la technologie innovante et unique de pincement de la lampe
- Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1)
- Manipulation simple grâce au culot G9/système de douille
- Aucun transformateur nécessaire
- Filtre UV
- Conforme à IEC 60432-2 grâce à la fonction fusible intégrée

Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- Gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100
- Design : deux longueurs 43 mm (courte), 51 mm (longue)
- Culot : G9

Fiche technique

Données électriques

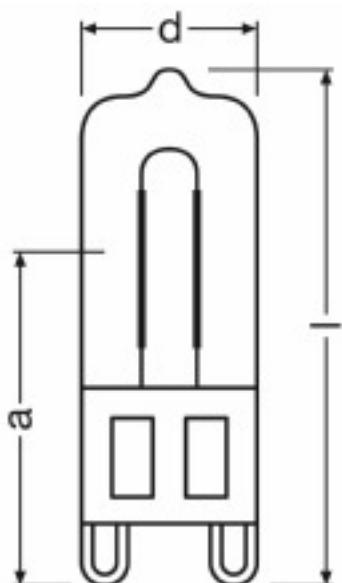
Puissance de construction	33 W
Puissance nominale	33 W
Tension nominale	230 V
Facteur de puissance λ	1.00

Données photométriques

Teinte de couleur selon EN 12464-1	Blanc chaud
Flux lumineux nominale	460 lm
Flux lumineux	460 lm
Température de couleur	2700 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100
Temps de démarrage	0.0 s
Temps pour atteindre 60 % du flux lum.	0 s
Flux résiduel en fin de vie nominale	0.80

Dimensions & poids

Longueur	43.0 mm
Longueur totale	43.0 mm
Diamètre	14.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	22.0 mm
Forme de l'ébauche	T13,3



Graphique du produit dimensionné en lettres

Couleurs & matériaux

Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Oui

Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h
Durée de vie	2000 h
Nombre d'allumages/extinctions	1000000 ¹⁾

¹⁾ At 1 min on / 3 min off

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G9
------------------------------	----

Capabilities

Gradable	Oui
Position de fonctionnement	Universel

Certificats & Normes

Classe énergétique – EEI	C
---------------------------------	---

Classements spécifiques à chaque pays

ILCOS	HSGST/C/UB-33-230-G9-22
Order reference	66733 ECO

Données logistiques

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Poids brut	Volume
4008321208668	Etui carton fermé 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	6.29 g	0.04 dm ³
4008321208675	Carton de regroupement 20	118 mm x 64 mm x 144 mm	136.00 g	1.09 dm ³

Avertissement

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