

CL B HAL ECO PRO 30 W 230 V E14

HALOGEN ECO PRO CLASSIC B | Lampes halogènes, forme flamme



- 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, peut être jetée avec les ordures ménagères
- Filtre UV

Caractéristiques produit

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

Fiche technique

Données électriques

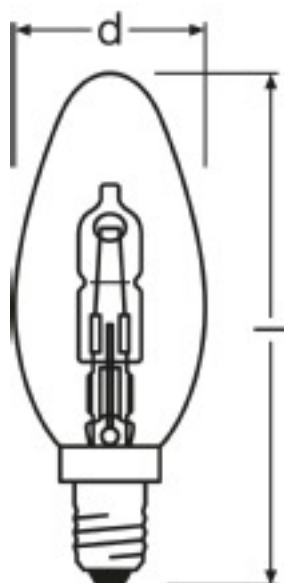
| | |
|-----------------------------------|-------|
| Puissance de construction | 30 W |
| Puissance nominale | 30 W |
| Tension nominale | 230 V |
| Puissance équivalente à une lampe | 40 W |
| Facteur de puissance λ | 1.00 |

Données photométriques

| | |
|--|--------|
| Flux lumineux nominale | 405 lm |
| Flux lumineux | 405 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 | 104.0 mm |
| Longueur totale | 97.0 mm |
| Diamètre | 35.0 mm |
| Distance culot / foyer lumineux (LCL) | 67.0 mm |
| Forme de l'ébauche | B35 |



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 | 50000 ¹⁾ |

¹⁾ A 1 s on / 1 s off

Donnée produit supplémentaire

| | |
|------------------------------|-----|
| Culot (désignation standard) | E14 |
| Nouveau | NEW |

Capabilities

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Gradable | Oui |
| Position de fonctionnement | Universel |

Certificats & Normes

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

Classements spécifiques à chaque pays

| | |
|------------------------|-----------------------|
| ILCOS | HSGSB/C/UB-30-230-E14 |
| Order reference | 64542 B PRO |

Données logistiques

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (hauteur x largeur x longueur) | Poids brut | Volume |
|---------------|-------------------------------------|--|------------|----------------------|
| 4008321998163 | Etui carton fermé 1 | 36 mm x 36 mm x 102 mm | 23.00 g | 0.13 dm ³ |
| 4008321998170 | Carton de regroupement 20 | 152 mm x 110 mm x 184 mm | 570.00 g | 3.08 dm ³ |

Informations documentation

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

▶ www.osram.com

Avertissement

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