



La nouvelle ampoule classique

Halogen Classic Forme Coup de vent

L'ampoule halogène classique à col de cygne Philips présente la ligne décorative à laquelle vous êtes habitué. Ce nouveau « classique » fournit un éclairage de haute qualité, des possibilités de gradation et un démarrage instantané.

Avantages

- Aspect général identique à celui d'une lampe flamme coup de vent à incandescence, avec une lumière halogène vive et étincelante
- Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
- Durée de vie deux fois plus longue par rapport à une ampoule standard
- Éclairage immédiat lors de l'allumage

Fonctions

- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
- Lampe 230V , aucun transformateur requis
- Position de fonctionnement universelle
- Démarrage instantané

Application

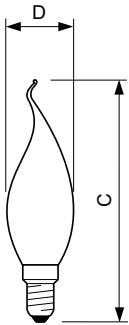
- Applications d'éclairage général et d'accentuation dans les maisons, bureaux, magasins, hôtels et restaurants. Remplacement pour les ampoules traditionnelles dans les luminaires classiques

Halogen Classic Forme Coup de vent

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Halogen Classic 18W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	36 mm	115 mm
Halogen Classic 28W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	36 mm	115 mm

Halogen Classic Forme Coup de vent

Normes et recommandations

Classe énergétique	D
--------------------	---

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Caractéristiques électriques

Tension (nom.)	230 V
Heure de démarrage (nom.)	0.0 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	instant full light

Caractéristiques générales

Culot	E14
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Durée de vie nominale (heures)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X

Photométries et Colorimétries

Température de couleur proximale (nom.)	2800 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (min.)	80 %
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	12.4 lm/W

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Clair (CL)
Forme de l'ampoule	BXS35

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
92506701	Halogen Classic 28W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	28 kWh
20443501	Halogen Classic 18W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	18 kWh

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
92506701	Halogen Classic 28W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	0.12 A	35 W	28.0 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
20443501	Halogen Classic 18W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	0.08 A	23 W	18.0 W

Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Position de fonctionnement
92506701	Halogen Classic 28W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	-

Order Code	Full Product Name	Position de fonctionnement
20443501	Halogen Classic 18W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	UNIVERSAL

Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal) (nom.)
92506701	Halogen Classic 28W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	370 lm	370 lm

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal) (nom.)
20443501	Halogen Classic 18W E14 230V BXS35 1CT/10 SRP	204 lm	204 lm

Halogen Classic Forme Coup de vent

