



La nouvelle lampe halogène classique

Halogen Classic Forme Flamme

De forme flamme, cette lampe fournit un éclairage de haute qualité, des possibilités de gradation et un allumage instantané.

Avantages

- Aspect général identique à celui d'une lampe standard, avec une lumière halogène vive et étincelante
- Flux lumineux 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 (IRC = 100)
- 230V, aucun transformateur requis
- Position de fonctionnement universelle
- allumage instantané

Application

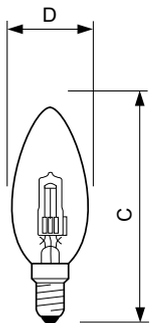
- Applications d'éclairage général et décoratif pour l'habitat, les bureaux, les magasins, les hôtels et restaurants. Remplacement des lampes traditionnelles dans les luminaires classiques

Halogen Classic Forme Flamme

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Halogen Classic 42W E14 230V B35 1CT/15 SRP	36 mm	99.2 mm
Halogen Classic 18W E14 230V B35 1CT/15 SRP	36 mm	99.2 mm
Halogen Classic 18W E14 240V B35 1CT/15 SRP	36 mm	99.2 mm
Halogen Classic 28W E14 230V B35 1CT/15 SRP	36 mm	99.2 mm

Halogen Classic Forme Flamme

Normes et recommandations

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

Gestion et gradation

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

Caractéristiques électriques

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
Position de fonctionnement	UNIVERSAL
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 %

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Clair (CL)
Forme de l'ampoule	B35

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
25265106	Halogen Classic 28W E14 230V B35 1CT/15 SRP	28 kWh
82054604	Halogen Classic 18W E14 230V B35 1CT/15 SRP	18 kWh
86268303	Halogen Classic 18W E14 240V B35 1CT/15 SRP	18 kWh
82058402	Halogen Classic 42W E14 230V B35 1CT/15 SRP	42 kWh

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant		Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
		lampe (nom.)	Tension (nom.)		
25265106	Halogen Classic 28W E14 230V B35 1CT/15 SRP	0.12 A	230 V	35 W	28.0 W
82054604	Halogen Classic 18W E14 230V B35 1CT/15 SRP	0.08 A	230 V	23 W	18.0 W

Order Code	Full Product Name	Courant		Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
		lampe (nom.)	Tension (nom.)		
86268303	Halogen Classic 18W E14 240V B35 1CT/15 SRP	0.08 A	240 V	23 W	18.0 W
82058402	Halogen Classic 42W E14 230V B35 1CT/15 SRP	0.18 A	230 V	55 W	42.0 W

Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (valeur nominale)		Flux lumineux (nominal)
		(valeur nominale)	(nom.)	
25265106	Halogen Classic 28W E14 230V B35 1CT/15 SRP	12.4 lm/W	370 lm	370 lm
82054604	Halogen Classic 18W E14 230V B35 1CT/15 SRP	11.1 lm/W	204 lm	204 lm

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (valeur nominale)		Flux lumineux (nominal)
		(valeur nominale)	(nom.)	
86268303	Halogen Classic 18W E14 240V B35 1CT/15 SRP	11.1 lm/W	204 lm	204 lm
82058402	Halogen Classic 42W E14 230V B35 1CT/15 SRP	15.0 lm/W	630 lm	630 lm

Halogen Classic Forme Flamme

