



La nouvelle ampoule classique

Halogen Classic Réflecteur

Les ampoules halogènes classiques Philips présentent les lignes classiques auxquelles 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 standard, avec une lumière halogène vive et étincelante
- Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
- Coût de remplacement réduit en raison des heures de fonctionnement plus longues

Fonctions

- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
- Lampe à tension secteur, aucun transformateur requis
- Position de fonctionnement universelle
- Instant start

Application

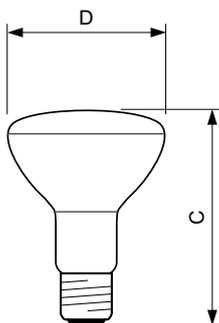
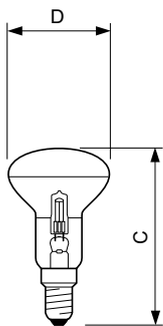
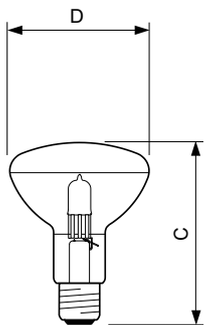
- Applications d'éclairage général et d'accentuation dans les maisons, bureaux, magasins, hôtels et restaurants. Remplacement pour les ampoules traditionnelles dans les luminaires classiques

Halogen Classic Réflecteur

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Halogen Classic E80 55D 1CT/10 SRP	81 mm	112 mm

Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	40 mm	75.5 mm

Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	81 mm	112 mm

Halogen Classic Réflecteur

Normes et recommandations

Classe énergétique D

Gestion et gradation

Intensité réglable Oui

Caractéristiques électriques

Tension (nom.) 230 V

Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.) instant full light

Caractéristiques générales

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

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule Dépoli

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	70 kWh
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	42 kWh
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	28 kWh

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (max.)	Heure de démarrage (nom.)
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	0.30 A	70.0 W	-	0.0 s
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	0.18 A	42 W	0.0 s	-

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (max.)	Heure de démarrage (nom.)
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	0.12 A	28.0 W	-	0.0 s

Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Culot	Durée vie pour une utilisation de 3 h/j
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	E27	-
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	E27	2 a

Order Code	Full Product Name	Culot	Durée vie pour une utilisation de 3 h/j
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	E14	2 a

Photométries et Colorimétries (1/2)

Halogen Classic Réflecteur

Order Code	Full Product Name	Angle	Angle	LLMF à la fin	LLMF à la fin
		d'émission du faisceau (min.)	d'émission du faisceau (nom.)	de la durée de vie nominale (min.)	de la durée de vie nominale (nom.)
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	-	25 °	80 %	-
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	-	55 °	-	85 %

Order Code	Full Product Name	Angle	Angle	LLMF à la fin	LLMF à la fin
		d'émission du faisceau (min.)	d'émission du faisceau (nom.)	de la durée de vie nominale (min.)	de la durée de vie nominale (nom.)
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	45	45 °	-	80 %

Photométries et Colorimétries (2/2)

Order Code	Full Product Name	Efficacité		Flux		Angle du faisceau nominal
		(valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	lumineux (nominal)	Intensité lumineuse (max.)	
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	-	-	485 lm	1440 cd	25 °
77096101	EcoClassic 42W E27 E80	6.3 lm/W	265 lm	265 lm	307 cd	55 °

Order Code	Full Product Name	Efficacité		Flux		Angle du faisceau nominal
		(valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	lumineux (nominal)	Intensité lumineuse (max.)	
	55D 1CT/10 SRP					
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	5.35 lm/W	150 lm	150 lm	200 cd	45 °

Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	R80
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	E80

Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule
75721401	EcoClassic 28W E14 R39 45D 1CT/10 SRP	R39

