



La solution classique pour un éclairage décoratif

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Qu'il s'agisse d'un objet lumineux distinctif ou d'une série de plafonniers suspendus, les ampoules LED décoratives Flamme et Sphériques Philips ajoutent un style industriel chaleureux, chic et intemporel à votre maison. Elles permettent une très longue durée de vie, des économies d'énergie atteignant les 90 % sans aucun scintillement.

Avantages

- Environ 90 % d'économies d'énergie
- Durée de vie accrue pour une fréquence de remplacement réduite
- Remplacement aisé des ampoules conventionnelles classiques

Fonctions

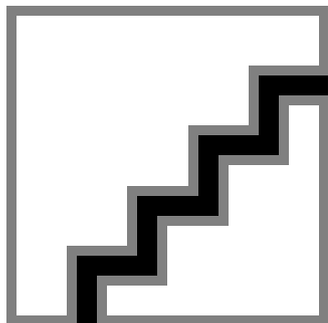
- Adaptation parfaite et finitions de grande qualité
- Indice de rendu des couleurs élevé (CRI au-dessus de 80) pour des couleurs vives
- Respect de l'environnement : ne contient aucun mercure ni aucune autre substance dangereuse

Application

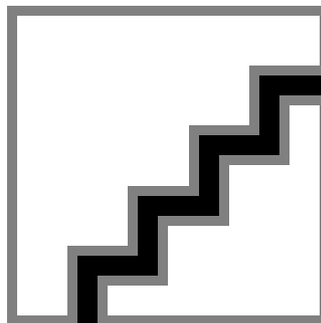
- Idéal pour les installations décoratives : applications domestiques et hôtellerie (restaurants et hôtels)

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Versions

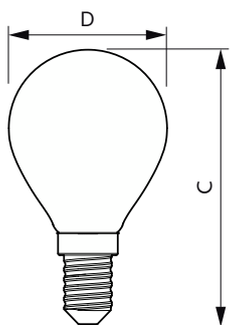
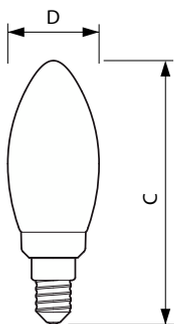


LEDclassic 15W B35 E14 GOLD SP
D RFSRT4



LEDclassic 15W P45 E14 GOLD SP
D SRT4 1

Schéma dimensionnel



Product	D	C
MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	36 mm	95 mm

Product	D	C
MAS VLE LEDLusterD 2.6-15W E14 P45 SP G	46 mm	80 mm

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Informations générales

Culot	E14
Nombre de cycles d'allumage	20'000
Durée de vie nominale	15'000 h

Données techniques de l'éclairage

Température de couleur corrélée (nom.)	1800 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Code couleur	818
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux lumineux	136 lm

Fonctionnement et électricité

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Puissance équivalente	15 W

Température

Température maximale du produit (nom.)	38 °C
--	-------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs
------------------------------------	-------------------------------------

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Ambré
------------------	-------

Approbation et application

Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
31603400	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	2.5 W
31605800	MAS VLE LEDLusterD 2.6-15W E14 P45 SP G	2.6 W

Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
31603400	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	B35
31605800	MAS VLE LEDLusterD 2.6-15W E14 P45 SP G	P45

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

