



# Lampes décoratives : conçues pour être vues

## Lampes LED Designs et Décoratives DIM

Qu'il s'agisse d'un objet lumineux distinctif ou d'une série de plafonniers suspendus, les ampoules LED décoratives Philips ajoutent un style industriel chaleureux, chic et intemporel à votre maison. Elle 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**

- $\cdot$  Adaptation parfaite et finition de haute qualité
- · Très bonne qualité de lumière et bon rendu des couleurs (IRC>80)
- D'un esthétisme remarquable, elles offrent un rendu agréable aussi bien allumées qu'éteintes
- Respect de l'environnement : ne contient aucun mercure ni d'autres substances dangereuses

#### **Application**

- Résidentiel
- · Hôtellerie

# Lampes LED Designs et Décoratives DIM

### Versions

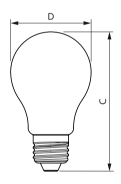


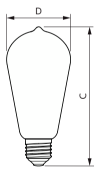




LEDbulb E27 A60 5.5W

## Schéma dimensionnel





Product	D	С
MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 A60 GOLD SP G	61 mm	106 mm

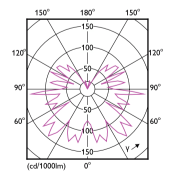
Product	D	С
MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 ST64 GOLD SP G	65 mm	143 mm

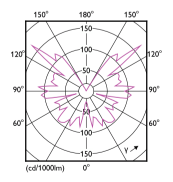
# Lampes LED Designs et Décoratives DIM

Informations générales	
Culot	E27
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Durée de vie nominale	15 000 h
Données techniques de l'éclairage	
Température de couleur corrélée	1800 K
(nom.)	
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Code couleur	818
LLMF à la fin de la durée de vie	70 %
nominale (nom.)	
Flux lumineux	250 lm
Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Consommation électrique	4 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Puissance équivalente	25 W
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Température maximale du produit	35 ℃
(nom.)	
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec
	certains variateurs
Mécanique et boîtier	
	Ambre
Finition ampoule	
Approbation et application	

### Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
31553200	MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 ST64 GOLD SP G	ST64
31551800	MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 A60 GOLD SP G	A60





## Lampes LED Designs et Décoratives DIM



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.