





Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

Dotées d'un design vintage, les lampes LED à filament classique associent les formes familières des lampes à incandescence aux avantages de la technologie LED longue durée. Cette gamme offre une expérience personnalisée à l'utilisateur final qui pourra adapter son éclairage en fonction de l'endroit et l'ambiance souhaitée via des performances de gradation exceptionnelles. Les lampes MASTER LED Glass permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie (jusqu'à 30 % de plus par rapport aux LED standards), et fournissent une excellente qualité de lumière. Disponibles en IRC 90 pour une restituation optimale des couleurs.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Durée de vie nominale	15 000 h
Culot	E27 [E27]
Photométries et colorimétries	
Code couleur	927 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	470 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	138,00 lm/W
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

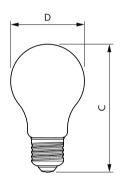
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	90
LLMF à la fin de la durée de vie nominale	70 %
(nom.)	
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Caractéristiques électriques	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	3,4 W
Courant lampe (nom.)	20 mA
Puissance équivalente	40 W

Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Temps de chauffe à 60 % Facteur de puissance (fraction)	0.5 s 0.7	
Températures		
Température maximale du produit (nom.)	80 ℃	
Gestion et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs	
Matériaux et finitions		
Finition ampoule	Dépoli	
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]	
Normes et recommandations		
Classe d'efficacité énergétique	D	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	4 kWh	

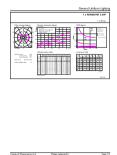
Numéro d'enregistrement EPREL	574384
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Données logistiques	
Code EOC	871951435483800
Nom du produit de la commande	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927
	A60 FR G
Code de commande	35483800
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929003070702
Nom de produit complet	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27
	927 A60 FR G
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514354845

Schéma dimensionnel

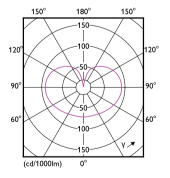


Product	D	С
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	60 mm	104 mm

Données photométriques



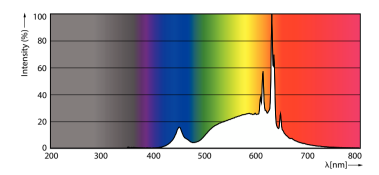




Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

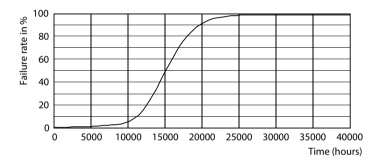
Lampes MASTER Value LEDbulb Dim et DimTone

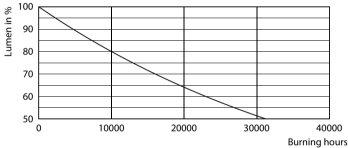
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR ${\sf G}$

Durée de vie





Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60



© 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. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.