





Ampoule LED MASTER UltraEfficient

MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE

Il s'agit de la lampe LED bulb avec la meilleure efficacité énergétique et la plus longue durée de vie jamais développée par Philips. Avec une consommation de 210 lm/W, cette gamme s'inscrit pleinement dans notre démarche éco-responsable. La durée de vie de 50 000 heures permet de réduire le nombre de remplacement des lampes tout en favorisant l'utilisation de produits plus durables. Cette gamme premium est le fruit de l'expertise Philips dotée d'une excellente qualité de lumière et peut atteindre jusqu'à 50 ans de durée de vie.

Données du produit

Informations générales	
Culot	E27
Durée de vie nominale	50 000 h
Nombre de cycles d'allumage	50 000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	1 095 lm
Désignation de la couleur	Blanc (WH)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	210 lm/W
Cohérence des couleurs	<6

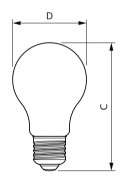
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 %		
Valeur de scintillement (PstLM)	1	
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4	
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1	
Fonctionnement et électricité		
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	
Consommation électrique	5,2 W	
Courant lampe (nom.)	60 mA	
Puissance équivalente	75 W	
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s	
Facteur de puissance (fraction)	0.4	

Ampoule LED MASTER Ultra Efficient

Tension (nom.)	220-240 V
Tension (nom.)	220 V
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Température maximale du produit (nom.)	70 ℃
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Matériaux des lampes	Verre
Forme de la lampe	A60
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1543859

EyeComfort	Oui
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60
	CL G UE
Nom de produit complet	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60
	CL G UE
Code EOC	872016925420600
Code de commande	25420600
Code 12NC	929003703302
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169254206
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169254213

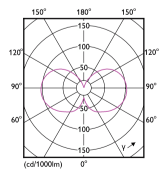
Schéma dimensionnel



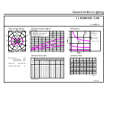
Product

MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE

Données photométriques



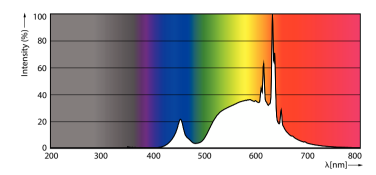




General uniform lighting - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE

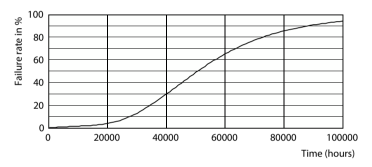
Ampoule LED MASTER UltraEfficient

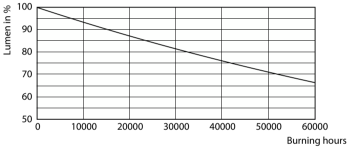
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE

Durée de vie





Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G



© 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.