



# **MASTER LEDcandle**

#### MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 BA38 CL

Les lampes MASTER LEDcandle génèrent un effet lumineux étincelant, semblable à celui apporté par une lampe incandescente, qui en fait la solution idéale pour l'éclairage général et décoratif dans les secteurs de l'hôtellerie et résidentiels. Les MASTER LEDcandles à intensité variable DimTone permettent de créer les ambiances chalereuses. Montées de façon entièrement visible dans des lustres, des appliques ou des luminaires modernes, ces lampes s'adaptent à tous les dispositifs existants dotés d'une douille E14 ou B22. Inspirées de recommandations émises par des fabricants de lustres et conçues pour accroître l'aspect esthétique des lustres et luminaires (qu'elles soient éteintes ou éclairées), ces lampes de forme effilée sont dotées d'une lentille au design particulier attirant le regard. Elles produisent une magnifique lumière chaude étincelante et permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie et de réduire les frais d'entretien à leur minimum. Ces ampoules flamme de forme fine classique avec une lentille de conception unique attrayante complètent parfaitement les bougies LED modernes.

#### Données du produit

Caractéristiques générales			
Culot	E14 [ E14]		
Marque lauréat du prix « Reddot design »	Lauréat Reddot Design Award 2016		
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h		
Cycle d'allumage	50000X		
Type technique	6-40W		
Photométries et Colorimétries			
Code couleur	822-827 [ blanc chaud réglable]		
Flux lumineux (nom.)	470 lm		
Flux lumineux (nominal) (nom.)	470 lm		
Couleur	Blanc chaud (WW)		
Température de couleur proximale (nom.)	2200-2700 K		

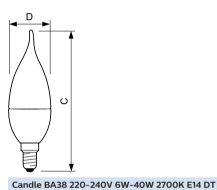
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	75 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en	<6
fonction du temps de fonctionnement	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	6 W
Courant lampe (nom.)	35 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
·	·

# **MASTER LEDcandle**

Temps de chauffage à 60% du flux lumineux	0.5 s
(nom.)	
Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximum du boitier (nom.)	95 ℃
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Clair (CL)
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+

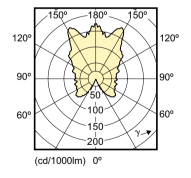
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869645354400
Désignation Produit	MASTER LEDcandle DT 6-40W E14
	BA38 CL
Code barre produit (EAN)	8718696453544
Code de commande	45354400
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001140502
Poids net (pièce)	0,063 kg

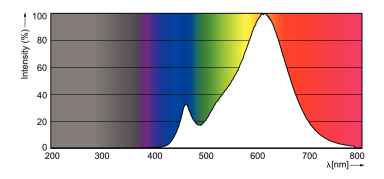
#### Schéma dimensionnel



MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 BA38 CL 38 mm 12	Product	D	С	
	MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 BA38 CL	38 mm	129 mm	

# Données photométriques





# **MASTER LEDcandle**



© 2019 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.