



# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## CorePro LEDCandleND2.2-25W E14 840B35CLG

Dotées d'un design classique, ces ampoules flamme LED à filament allient les formes familières des ampoules à incandescence classiques et les avantages de la technologie LED longue durée. Constituant un choix évident pour ceux qui recherchent une solution de remplacement de LED rétrofit, l'ampoule LED permet 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro offrent une excellente qualité de lumière. L'ampoule flamme LED offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

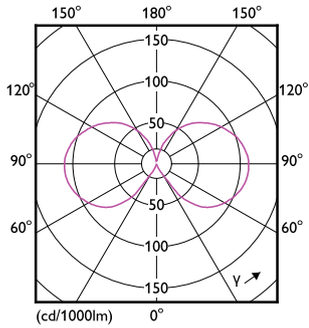
### Données du produit

Caractéristiques générales		Efficacité lumineuse (valeur nominale)		113,00 lm/W
Culot	E14 [ E14]	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	
Marquage CE	Oui	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	Caractéristiques électriques		
Cycle d'allumage	20000	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	
Référence de mesure du flux	Sphere	Puissance (valeur nominale)	2,2 W	
Niveau	CorePro	Courant lampe (nom.)	21 mA	
Photométries et colorimétries		Puissance équivalente	25 W	
Code couleur	840 [ CCT de 4 000 K]	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Flux lumineux (nom.)	250 lm	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s	
Couleur	Blanc brillant (CW)			
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K			



# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## Données photométriques



Candle B35 2-25W 250lm4000K E14 ND Clear

## Durée de vie



Candle B35 4.3-40W 470lm4000K E14NDClear



Candle B35 4.3-40W 470lm4000K E14NDClear

