



Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D

La lampe CorePro LEDcapsule est une alternative fiable aux capsules halogènes. Elle est particulièrement adaptée à l'éclairage ponctuel et aux applications de décoration dans les intérieurs, les commerces, les hôtels et les restaurants. Compatible avec les supports existants dotés de douilles G4 et conçue pour remplacer les capsules halogènes, la lampe CorePro LEDcapsule permet de réaliser de très importantes économies d'énergie et de maintenance tout en fournissant une qualité de lumière irréprochable.

Données du produit

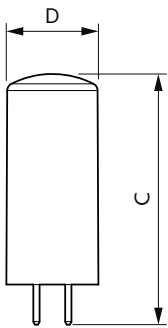
Informations générales		Cohérence des couleurs	
Culot	GY6.35 [GY6.35]		<6
Marquage CE	Oui	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Durée de vie nominale	15 000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Nombre de cycles d'allumage	50 000	Valeur de scintillement (PstLM)	0,4
Type de lampe	LED	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	1
Conforme à RoHS	Oui	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RGO
Référence de mesure de flux	Sphere		
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fréquence linéaire	- Hz
Flux lumineux	470 lm	Fréquence d'entrée	- Hz
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Consommation électrique	4,2 W
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Courant lampe (nom.)	400 mA
Efficacité lumineuse (nominale)	111 lm/W	Puissance équivalente	40 W
		Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
		Temps de chauffe à 60 %	0,5 s

Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

Facteur de puissance (fraction)	0.9
Tension (nom.)	ac electronic 12 V
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C
Température maximale du produit (nom.)	90 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Matériaux des lampes	Plastique
Forme de la lampe	Capsule
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non

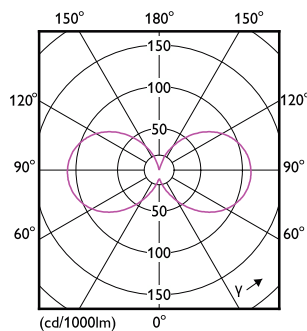
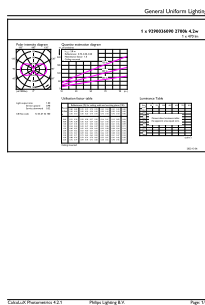
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1403030
EyeComfort	Oui
Données du produit	
Code EOC	872016917102200
Nom du produit de la commande	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D
Code de commande	17102200
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	12
Code 12NC	929003609002
Nom de produit complet	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169171039

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	18 mm	50 mm

Données photométriques

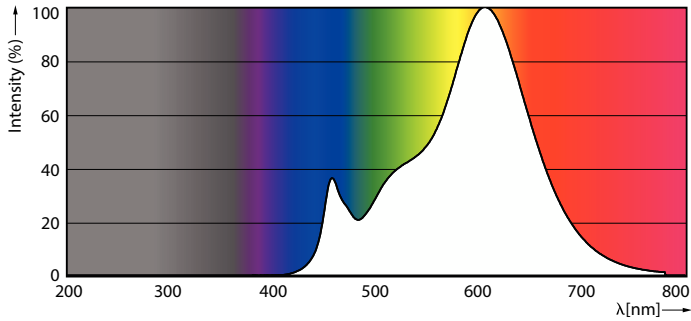


General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D

Light Distribution Diagram

Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D

