



Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

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

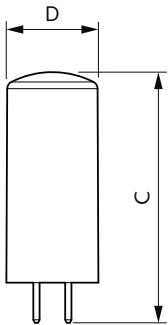
Informations générales		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Culot	GY6.35	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Durée de vie nominale	15 000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Nombre de cycles d'allumage	50 000	Valeur de scintillement (PstLM)	0,4
Type de lampe	LED	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	1
Référence de mesure de flux	Sphere	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RGO
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fréquence d'entrée	- Hz
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Consommation électrique	4,2 W
Flux lumineux	470 lm	Courant lampe (nom.)	400 mA
Efficacité lumineuse (nominale)	111 lm/W	Puissance équivalente	40 W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Cohérence des couleurs	<6	Facteur de puissance (fraction)	0,9

Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

Tension (nom.)	ac electronic 12 V
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 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
Marquage CE	Oui

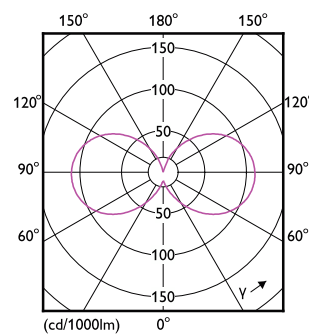
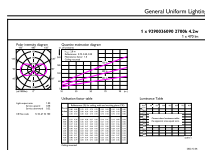
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Innovations LED	EyeComfort
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6
Nom de produit complet	LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6
Code EOC	872016917104600
Code de commande	17104600
Code 12NC	929003609058
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,013 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8720169171046
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169171053

Schéma dimensionnel



Product	D	C
LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6	18 mm	50 mm

Données photométriques

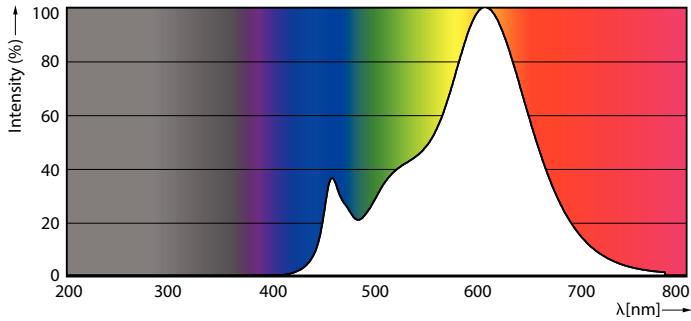


General uniform lighting - LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

Light Distribution Diagram - LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

Lampes CorePro LEDcapsule G4 et GY6.35

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

