



Low Voltage Capsules

LV Capsule BC20W12V/CAPSULE/TP

Les lampes capsules à basse tension halogènes de Philips fournissent une lumière blanche scintillante. Ces lampes ont une durée de vie nominale moyenne de 2 000 heures, ce qui les rend idéales pour les éclairages de travail ou sous armoire.

Mises en garde et sécurité

- Cette lampe est sous pression et pourrait éclater. Afin d'éviter tout risque de blessure et d'exposition à des rayons ultraviolets, utilisez uniquement dans des luminaires dotés d'une protection de verre trempé.

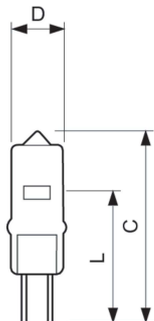
Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G4 [G4]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Durée de vie nominale	2 000 h
Cycle de commutation	8 000
Durée de vie nominale (heures)	2 000 h
Lighting Technology	Halogen
Données techniques sur l'éclairage	
Flux lumineux	255 lm
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100
Fonctionnement et électricité	
Consommation	20 W
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui
Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Forme de l'ampoule	T9 [T 9 mm (T9)]
Données de produit	
Nom du produit de la commande	CAPSL 20W G4 12V CL 1BL/12
Nom complet du produit	LV Capsule BC20W12V/CAPSULE/TP
Code de commande	513457
Numéro de matériau (12 N.C.)	924062217184
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	067805003575
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50067805003570

Low Voltage Capsules

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	L	C (max)
CAPSL 20W G4 12V CL 1BL/12	10 mm	22 mm	33 mm

