



Double Ended Linear

Double Ended Linear BC100T3Q/CL/1CD

Les lampes halogènes à double embout diffusent une lumière blanche et vive pour les éclairages de travail et de sécurité. Fabrication robuste pour les lieux de travail très animés. Disponibles en plusieurs tailles qui répondent à la plupart des besoins. Le flux lumineux élevé diffuse de la lumière là où vous en avez besoin.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	R7S [R7s]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Durée de vie nominale	2 000 h
Durée de vie nominale (heures)	2 000 h
Lighting Technology	Halogen

Données techniques sur l'éclairage	
Flux lumineux	1 750 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2900 K
Efficacité lumineuse (nominale)	17,5 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100

Fonctionnement et électricité	
Consommation	100,0 W
Courant de la lampe (nom.)	0,83 A
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	120 V
Tension (nom.)	120 V

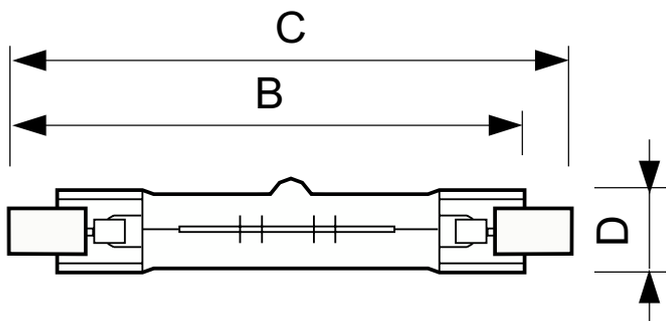
Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Forme de l'ampoule	T11 [T 11 mm]

Données de produit	
Nom du produit de la commande	BC100T3Q/CL/1CD
Nom complet du produit	Double Ended Linear BC100T3Q/CL/1CD
Code de commande	112128
Numéro de matériau (12 N.C.)	924502234590
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677116118
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677116113

Double Ended Linear

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
BC100T3Q/CL/ICD	12 mm	76,5 mm	74,9 mm	73,3 mm	78,3 mm

