



Double Ended Linear

Double Ended Linear BC300T3Q/CL/2CD/TP

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	R7S [R7s]
Position de fonctionnement	Universal [Universal]
Durée de vie (nom.)	2000 h

Données techniques sur l'éclairage	
Flux lumineux (nom.)	5200 lm
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	17,3 lm/W

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	300 W
Courant de la lampe (nom.)	2,50 A
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	120 V

Mécanique et boîtier	
Finis de l'ampoule	Transparent

Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	E

Exigences relatives à la conception de luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température du pincement (max.)	350 °C

Données de produit	
Nom du produit de la commande	Double Ended Linear BC300T3Q/CL/2CD/TP
EAN/CUP – Produit	50067805011827
Code de commande	512103
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure	12
Numéro de matériau (12 N.C.)	924735234596
Poids net (pièce)	0,005 kg

Double Ended Linear

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Double Ended Linear BC300T3Q/CL/2CD/TP	12 mm	115,8 mm	114,2 mm	112,6 mm	117,6 mm

DESmall 300W R7s 120V

