



LAMPE CDM T 70W 930 G12 PHILIPS master colour Elite code 91141100



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	CDMT70W930
Culot :	G12
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Couleur :	930
Durée de vie moyenne :	12000 h
Luminosité :	3300 lm
Teinte :	3000
Verre :	cdm

LAMPE CDM T 70W 930 G12 PHILIPS master colour Elite code 91141100

La lampe cdm t 70w 930 Elite Philips correspond au très haut de gamme de chez philips dans les ampoules iodure à brûleur céramique.

La série Elite en 930 est un blanc légèrement chaud avec un haut rendement lumineux. Cette lampes cdm t 70W est très souvent recommandée par les architectes pour l'éclairage des magasins.

La référence CDM T 70W 930 Elite Philips est définie par ces caractéristiques :

CDM : pour la technologie Iodure à Brûleur céramique, c'est l'équivalent de HCI OSRAM, CMI Sylvania, APACHE Mazda, CMH GE, ou Radium HRI

T indique le culot G12

70W la puissance à respecter impérativement puisque la lampe nécessite une alimentation extérieure appelée platine ou ballast de même puissance

930 le 9 indique un IRC (indice de rendu des couleurs) supérieur à 90% par rapport à la lumière du soleil, donc excellent.

930 le 30 indique la température de couleur dominante soit 3000K qui correspond à un blanc chaud

Elite correspond au haut de gamme : plus de flux et couleur de meilleur qualité par rapport au modèle CDM T 70W 830 standard.

en résumé pour remplacer cette cdm t 70w 930 par une autre marque il faut impérativement garder la même technologie, le même culot et la même puissance. Le reste pourra varier : rendement IRC ou couleur.



PROZIC
35 Chemin du chapitre
31100 TOULOUSE
05 82 950 710

Lampe ampoule éclairage et sonorisation
Durée de vie 12000h.

Modèle elite : haut de gamme IRC supérieur à 90

Packaging :			
Dimensions produit :	98mm X Ø 18mm	Poids : 28g	EAN : 8727900911411
<i>Données non contractuelles</i>			