



# Éclat parfait, efficacité inédite

## MASTERColour CDM-T Elite

Lampe à halogénure métallisé à décharge en céramique et à culot simple, d'une très haute efficacité et de longue durée produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

### Avantages

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Coût total de possession faible en raison de la grande efficacité (même lumière, moins d'énergie ou même énergie, plus de lumière) et longévité

### Fonctions

- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Verre anti-UV

### Application

- Éclairage d'accentuation et de présentoir dans le commerce
- Éclairage intérieur général et décoratif
- Éclairage de grands espaces extérieurs

# MASTERCoulour CDM-T Elite

## Mises en garde et sécurité

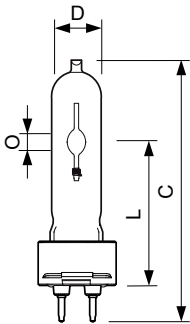
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W et 70 W peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

## Versions



LPPR\_CDM-T-E\_0005-Product photo

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 70W/930	20 mm	7,15 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
G12 1CT/12						

