



La prochaine génération de lumière blanche

MasterColor CDM-T Elite Med Wattage

Le système MW MasterColor Elite de Philips offre un niveau incomparable de rendement et de qualité lumineuse. La lumière blanche scintillante de la lampe crée une ambiance naturelle et révèle vraiment le meilleur aspect de tous les différents types de couleurs. En outre, la haute efficacité de la lampe et du ballast permet de réduire la consommation d'énergie et les coûts au moment de l'achat par rapport à un système à décharge à haute intensité à halogénure métallisé de 400 W.

Avantages

- Excellent rendu des couleurs d'IRC 90 et plus
- « Produit Label vert » de Philips – faible concentration en mercure, sans plomb.
- Une nouvelle conception du support permet d'obtenir une meilleure efficacité optique.

Fonctions

- Une occasion importante de mise à niveau par rapport aux systèmes à décharge à haute intensité traditionnels.
- Une solution de remplacement viable aux options fluorescentes.
- Excellente qualité des couleurs et flux lumineux uniforme du début jusqu'à la fin.
- Tout en étant 50 % plus petite que les lampes à halogénure métallisé traditionnelles, la lampe MasterColor CDM Elite MW offre une liberté en matière d'optique et de luminaire.
- Les propriétés scintillantes de la lumière blanche créent une ambiance davantage naturelle et invitante.
- Versions de 210 et 315 watts, température selon la couleur de 3000 et 4200. Chaque lampe est alimentée par un ballast électronique Advance e-Vision de Philips.

Application

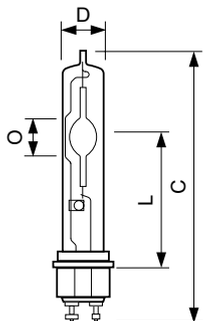
- Idéales pour les éclairages architecturaux en façade, les éclairages de zones piétonnières, les commerces en intérieur, les entrepôts et les unités de production.

MasterColor CDM-T Elite Med Wattage

Versions

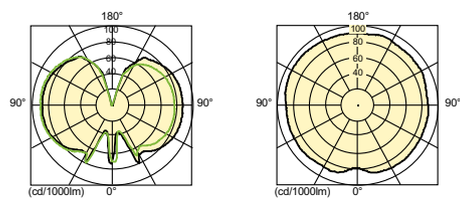


Schéma dimensionnel



Product	D	D	C
CDM T12 ELITE 210W/942/U/O NA	1.5 in	38 mm	193 mm

Light Distribution Diagrams



MasterColor CDM-T Elite Med Wattage

