



MASTERC CDM-T 150W/942 G12

Numéro d'article: HMC150942T/01

PHI MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT Lampe iodures métalliques sans réflecteur - pour éclairage magasins / fonctionnel

Les lampes Philips CDM-T ont un rendement lumineux élevé et la couleur est très stable pendant toute la durée de vie.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur
Nom	MASTERC CDM-T 150W/942 G12
Marque	PHILIPS
Série de produits	MASTERCcolour CDM-T
Type de produit	CDMT150W942

Attributs de classification

Socle	G12
Puissance de la lampe [W]	150
Température de couleur [K]	4200
Flux lumineux [lm]	12000
Tension de lampe [V]	82 - 98
Protection contre les UV	Oui
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Efficacité lumineuse [lm/W]	85
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Matériau de brûleur	Céramique
Position de brûlage	Au choix
Diamètre [mm]	19
Longueur totale [mm]	105
Appareil d'allumage externe requis	Oui
Ballast externe requis	Oui
Luminaire fermé requis	Oui
Lampe de bronzage	Non
Couleur	Blanc
Modèle	Clair
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	162
Durée de vie nominale moyenne [h]	12000

Produits similaires



146186
CM-T G12 150W 942 NDL

Accessoires complémentaires



92600036349

Douille G12 4A 750V T300°C
300mm



92200236499

POWERTRONIC® INTELLIGENT
PTi I 150/220...240 I