



CDM-SA/T G12 150W/942

Numéro d'article: HMC150SAT/01

PHI CDM-SA/T 150W/942 1CT/12 Lampe iodures métalliques sans réflecteur 14000 lm IRC > 90 - Eclairage magasins, scénique etc...

Lampes iodures spécifiques format très compact pour éclairage magasin, vitrine, musées etc...

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur
Nom	CDM-SA/T G12 150W/942
Marque	PHILIPS
Série de produits	Broadway Architectural CDM-SA/T
Type de produit	CDMSA/T150W942

Attributs de classification

Socle	G12
Puissance de la lampe [W]	155
Température de couleur [K]	4200
Flux lumineux [lm]	14000
Tension de lampe [V]	95 - 111
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]	86
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Matériau de brûleur	Céramique
Position de brûlage	Au choix
Diamètre [mm]	20
Longueur totale [mm]	110
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	G
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	168
Durée de vie nominale moyenne [h]	9000

Produits similaires



146186
CM-T G12 150W 942 NDL

Accessoires complémentaires



92200121824

SND 58 220-240V 50/60Hz