



MASTERC CDM-TP 70W/830 PG12-2

Numéro d'article HMC070830TP/01

PHI MASTERC CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12 Lampe iodures métalliques sans réflecteur 6000lm IRC 80

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur#EC000037
Code produit	HMC070830TP/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	MASTERCcolour CDM-TP
Type de produit	CDMTP70W830

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	73
tension de lampe [V]	82 - 98
flux lumineux [lm]	6000
socle	PG12-2
protection contre les UV	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	3000
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	82
forme de la lampe	tubes, à socle unique
matériau de brûleur	céramique
position de brûlage	au choix
diamètre [mm]	31.5
longueur totale [mm]	145
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
luminaire fermé requis	Non
lampe de bronzage	Non
couleur	blanc
modèle	clair
classe d'efficacité énergétique	A
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	80
durée de vie nominale moyenne [h]	16000