



HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

Numéro d'article HMH42000IT/01

PHI HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4 Lampe iodures métalliques sans réflecteur tubulaire - éclairage industriel et public

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur#EC000037
Code produit	HMH42000IT/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	HPI-T
Type de produit	HPIT2000WE402

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	1960
tension de lampe [V]	120 - 140
flux lumineux [lm]	189000
socle	E40
protection contre les UV	Non
indice de rendu des couleurs CRI	60-69
température de couleur [K]	4200
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	96
forme de la lampe	tubes, à socle unique
matériau de brûleur	quartz
position de brûlage	p60
diamètre [mm]	102
longueur totale [mm]	430
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
luminaire fermé requis	Oui
lampe de bronzage	Non
couleur	blanc
modèle	clair
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	2156
durée de vie nominale moyenne [h]	10000