



HPI-T 2000W/542 E40 380V

Numéro d'article HMM42000IT3/01

PHI HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4 Lampe iodures métalliques sans réflecteur tubulaire - éclairage industriel et public

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur
Code produit	HMM42000IT3/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	HPI-T
Type de produit	HPIT2000W380VHO

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	1955
tension de lampe [V]	217 - 247
flux lumineux [lm]	210000
socle	E40
protection contre les UV	Non
indice de rendu des couleurs CRI	40-59
température de couleur [K]	3800
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	102
forme de la lampe	tubes, à socle unique
matériau de brûleur	quartz
position de brûlage	p20
diamètre [mm]	101.5
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]	2150
durée de vie nominale moyenne [h]	12000