



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

Forte puissance et qualité professionnelle

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur
Nom	HPI-T 2000W/542 E40 380V
Marque	PHILIPS
Série de produits	HPI-T
Type de produit	HPIT2000W380VHO

Attributs de classification

Socle	E40
Puissance de la lampe [W]	1955
Température de couleur [K]	3800
Flux lumineux [lm]	210000
Tension de lampe [V]	217 - 247
Protection contre les UV	Non
Indice de rendu des couleurs CRI	40-59
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