







MASTER MHN-LA 2000W 842 400V XWH

Numéro d'article HMNLA2000842/01

PHI MASTER MHN-LA X528 400V/AC 2000W/842 4200K Clair 40x482mm Lampe iodures métallique

Les lampes Philips MHN-FC sont des lampes aux halogénures métalliques tubulaires transparentes avec une base à deux broches. Grâce à leur flux lumineux élevé et à leur bonne qualité de couleur, les lampes sont particulièrement adaptées à l'éclairage de zones et de terrains de sport.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur#EC000037
Code produit	HMNLA2000842/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	MASTER MHN-LA
Type de produit	MHNLA2000400842







Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	2040
tension de lampe [V]	220 - 245
flux lumineux [lm]	220000
socle	X528
protection contre les UV	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	70-79
température de couleur [K]	4200
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	108
forme de la lampe	tubes, à double socle
matériau de brûleur	quartz
position de brûlage	p4
diamètre [mm]	37
longueur totale [mm]	482
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]	2244
durée de vie nominale moyenne [h]	13000