



Numéro d'article: HMNLA1000956/01



MASTER MHN-LA 1000W 956 230V XWH

Numéro d'article: HMNLA1000956/01

PHI MASTER MHN-LA X528 230V/AC 1000W/956 5600K Clair CRI90-100 40x414mm 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
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur
Nom	MASTER MHN-LA 1000W 956 230V XWH
Marque	PHILIPS
Série de produits	MASTER MHN-LA
Type de produit	MHNLA1000230956





Numéro d'article: HMNLA1000956/01

Attributs de classification

Socle	X528
Puissance de la lampe [W]	1040
Température de couleur [K]	5600
Flux lumineux [lm]	90000
Tension de lampe [V]	110 - 140
Protection contre les UV	Oui
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Froid >5 300 K
Efficacité lumineuse [lm/W]	86.5
Forme de la lampe	Tubes, à double socle
Matériau de brûleur	Quartz
Position de brûlage	P4
Diamètre [mm]	37
Longueur totale [mm]	365
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]	1144
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000

Accessoires complémentaires



143780 Amorceur ZRM 12-ES/C pour HS 250-1000W ou HI 250-1000W