



Pulse Start Metal Halide Standard

MS400/BU/ED28/PS 12PK

Les lampes à halogénure métallisé à allumage par impulsion de Philips offrent un système à halogénure métallisé optimisé pour une meilleure efficacité et un flux lumineux plus élevé.

Mises en garde et sécurité

• « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquats. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

Données du produit

Renseignements généraux		Indice de rendu des couleurs (IRC)	
Culot-Base	E39 [Single Contact Mogul Screw]	Indice de rendu des couleurs (IRC)	68
Position de fonctionnement	H15 [Suspension +/-15 D ou culot vers le haut (BU)]	Fonctionnement et électricité	
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	20 000 h	Courant de la lampe (nom.)	3,2 A
		Tension (nom.)	135 V
		Tension (nom.)	135 V
Données techniques sur l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Code de couleur	640 [CCT of 4000K]	Finis des ampoules	Transparent
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)	Matériau de l'ampoule	Verre dur
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	385	Forme de l'ampoule	ED28
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	390	Approbation et utilisation	
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	Contenu en mercure (Hg) (nom.)	50 mg
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	105 lm/W		
Efficacité lumineuse (nominale)	110 lm/W		

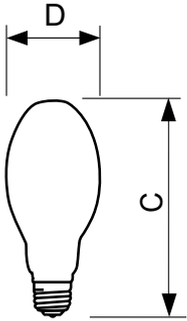
Pulse Start Metal Halide Standard

Données de produit

Nom du produit de la commande	PS MH Std 400W/640 CW Mog ED28 1SL
Nom complet du produit	MS400/BU/ED28/PS 12PK
Code de commande	232520
Numéro de matériau (12 CN)	928601165501

Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677232528
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677232523

Schéma dimensionnel



Product	D	C (max)
PS MH Std 400W/640 CW Mog ED28 1SL	3,5 in	8,3 in

