



Pulse Start Metal Halide Standard

MS400/HOR/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		
Culot-Base	E39 [Single Contact Mogul Screw]	
Position de fonctionnement	P15 [Parallèle +/-15 D ou horizontale	
	(HOR)]	
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances	20 000 h	
(nom.)		
Données techniques sur l'éclairage		
Code de couleur	640 [CCT of 4000K]	
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)	
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	385	
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	390	
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	97,5 lm/W	
Efficacité lumineuse (nominale)	100 lm/W	

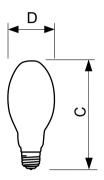
Indice de rendu des couleurs (IRC)	68
Fonctionnement et électricité	
Courant de la lampe (nom.)	3,2 A
Tension (nom.)	135 V
Tension (nom.)	135 V
Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Matériau de l'ampoule	Verre dur
Forme de l'ampoule	ED28
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	50 mg

Pulse Start Metal Halide Standard

Données de produit		
Nom du produit de la commande	PS MH Std 400W/640 Mog ED28 1WR	
Nom complet du produit	MS400/HOR/ED28/PS 12PK	
Code de commande	232538	
Numéro de matériau (12 CN)	928601165601	
Numérateur – Quantité par emballage	1	

EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677232535
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677232530

Schéma dimensionnel



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

