



# Pulse Start Metal Halide Standard

## MS250/BU/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	H15 [Suspension +/-15 D ou culot vers le haut (BU)]
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	15 000 h

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	645 [CCT of 4500K]
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	374
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	392
Température de couleur proximale (nom.)	4300 K
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	85,5 lm/W
Efficacité lumineuse (nominale)	95 lm/W

Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Fonctionnement et électricité	
Courant de la lampe (nom.)	2 A
Tension (nom.)	133 V
Tension (nom.)	133 V

Mécanique et boîtier	
Finis des ampoules	Transparent
Matériau de l'ampoule	Verre dur
Forme de l'ampoule	ED28

Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	32 mg

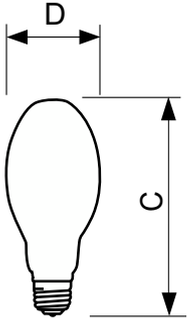
## Pulse Start Metal Halide Standard

### Données de produit

Nom du produit de la commande	MS250/BU/PS 12PK
Nom complet du produit	MS250/BU/PS 12PK
Code de commande	276618
Numéro de matériau (12 CN)	928601152203
Numérateur – Quantité par emballage	1

EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677276614
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677276619

### Schéma dimensionnel



Product	D	C (max)
MS250/BU/PS 12PK	3,5 in	8,313 in

