

**Lampe Sylvania HSI-TD 150W NDL Metalarc UVS code 0020233**



**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	HSITD150NDL
Culot :	Rx7S
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Durée de vie moyenne :	9000 h
Luminosité :	12500 lm
Teinte :	4200
Courant :	1.4 A

Lampe Sylvania HSI-TD 150W NDL Metalarc UVS code 0020233

CARACTERISTIQUES lampe à iodures métalliques, brûleur quartz double culot (Rx7s) pour utilisation dans luminaires fermés filtre UV-stop limitant les risques de décoloration 3 températures de couleur: 3000°K, 4000°K, 5000°K durée de vie moyenne: 9000 heures stabilité des performances IRC 80 APPLICATIONS éclairage extérieur: illuminations de monuments, bâtiments éclairage intérieur: éclairage général ou d'accentuation dans les commerces, halls d'entrées, vitrines, stands d'expositions marchandes. CONDITIONS D'UTILISATION position de fonctionnement horizontale +/- 45° à utiliser dans des luminaires avec verre de protection amorceur externe requis en cas de microcoupure, la lampe a besoin de 10-15min avant un ré-allumage. dimensions 23X132

**Packaging :**

Dimensions produit :	135mm X Ø 25mm	Poids : 29g	EAN : 5410288202334
----------------------	----------------	-------------	---------------------

*Données non contractuelles*