



ECLAIRMAG

# MSR GOLD 1510 SA/DE 1CT/4

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe - Tube pour appli spéciale > MSR GOLD 1510 SA/DE 1CT/4

<https://eclairmag.fr/philips-msr-gold-1510-sa-de-100396673.html>

## Description courte

---

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI221135

MSR GOLD - Studio-, projection- and photo lamp - Température de couleur proximale (nom.): 6000 K



## Description

---

MSR GOLD - Studio-, projection- and photo lamp - Température de couleur proximale (nom.): 6000 K

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.20	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8718291221135	
Référence fabricant	221135	
	Position de fonctionnement	UNIVERSAL ( toutes)
	Application principale	Loisirs
	Durée de vie moyenne (nom.)	750 h
	Description du système	SA/DE
	Code couleur	( Non précisé)
	Flux lumineux (nom.)	140000 lm
	Coordonnée trichromatique x (nom.)	326
	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	336
	Température de couleur proximale (nom.)	6000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	93 lm/W
	Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
	Puissance (valeur nominale)	1510 W
	Courant lampe (nom.)	13,5 A
	Tension d'alimentation à l'allumage (min.)	198 V
	Intensité réglable	Oui
	Informations sur le culot	SFC10-4
Caractéristiques produit	Température de l'ampoule (max.)	950 °C
	Température de pincement (max.)	450 °C
	Code de produit complet	871829122113500
	Nom du produit de la commande	MSR Gold™ 1510 SA/DE 1CT/4
	puissance de la source lumineuse (W)	1510
	forme d'hélice	bobine tige d'électrode
	hauteur de point lumineux (mm)	57.4
	longueur totale (mm)	136
	diamètre (mm)	23.2
	technologie	halogénure métallique
	tension de lampe (V)	102-122
	flux lumineux de la source (lm)	140000
	Culot	SFC10-4
	température de couleur (K)	5800
	position de brûlage	au choix
	longueur d'arc (mm)	7
	DEEE	0,13 EUR
Ean13	8718291221135	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115022856	



