

Les avantages de tungstène dopé

W31: W31-ligne de fil de tungstène dopé norme avec d'excellentes propriétés non-affaissement.

W91, W91 température du câble de ligne de haute voltige non-affaissement de W31. Ils s'adaptent à incandescence halogène. Des particules de tungstène dopée pour maintenir la force et de la température pour réduire la teneur en impuretés, avec notre propre technologie pour produire une plus grande inhibition de la non-affaissement des propriétés non valides.

Dans l'oxyde bleu, l'oxyde de tungstène ou de tungstène mélangé avec trace K_2O , stimulants Al_2O_3 . Silice. Dopée fil de tungstène de tungstène fils, que la performance moyenne, sont largement utilisés dans les fours à micro-ondes, télévision, matériel de soudage, un éclairage spécial.