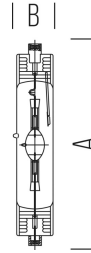


NACHROMA DOPPIO ATTACCO

NCDE150NW

150 W - 13500lm - 4200K

MH



DIMENSIONI	A	B	C
1	132	22	

INFORMAZIONI GENERALI

Codice	NCDE150NW
Ean	SHT000000NCDE150NW0001
Famiglia	NACHROMA DOPPIO ATTACCO
Tecnologia	MH

DATI ILLUMINOTECNICI

Colore luce	CW
CCT (K)	4200
Flusso luminoso (lm)	13500
Eff. luminosa (lm/W)	86,67

CARATTERISTICHE TECNICHE

Base	RX7s-24
Potenza (W)	150

IMBALLO

Imballo	10 / 100
---------	----------

NACHROMA DOPPIO ATTACCO

NCDE150NW

150W - 13500lm - 4200K

- Lampada a ioduri metallici biattacco al quarzo.
- Adatta per reattore ai vapori di sodio ad alta pressione (RENA).
- Necessita di accenditore per lampade a ioduri metallici