

CLASSIFICAZIONE LAMPADE ALOGENE

➤ LAMPADA STD

E' la lampada in quarzo trasparente con ottima emissione I/R in onda corta.



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
300	240	R7S	160	233	
300	240	R7S	60	119	13908R
300	240	CERAMIC	160	219	
500	120	STRAP	160	241	13169X
500	120	R7S+ LEAD	160	233	
500	120	METAL	160	225	QH500T3/CL
500	240	CERAMIC	160	216	HH188 13169Z
500	240	R7S + LEAD	160	233	
500	240	METAL	160	225	
500	240	R7S	165	220	13169R
500	240	STRAP	160	241	13169X
700	240	CERAMIC	150	213	13842Z
1000	120	R7S + LEAD	270	344	
1000	240	CERAMIC	270	346	13195Z HH151
1000	240	R7S + LEAD	270	344	
1000	240	METAL	254	348	13195Y Q1000T3
1000	240	CERAMIC	465	526	
1000	240	STRAP	270	370	13195X
1000	240	CERAMIC	270	346	13713Z
1200	144	METAL	157	224	13561Y/00
1300	240	CERAMIC	365	432	
1300	240	CERAMIC	700	788	13295Z
1500	240	CERAMIC	270	346	13232 HH148
1600	144	METAL	157	224	13568Y/00
1600	240	METAL	406	503	1600T3/CL
1600	240	R7S + LEAD	406	503	
1600	240	R7S	406	502	1600T3/7/CL
1600	144	CERAMIC	157	224	
1600	144	METAL	460	503	
1600	277	METAL	406	503	1600T3
2000	240	CERAMIC	270	346	13213Z HH464
2000	240	STRAP	270	370	13168X
2000	240	METAL	265	351	2M / T3 / CL
2000	240	METAL	265	348	13213Y/00
2000	240	METAL	235	303	2M/T3/ICL/HT
2000	380	STRAP	410	508	13245X

2400	240	METAL	705	786	2400T3/CL 31
2500	460	METAL	705	786	
2500	480	METAL	650	732	2500T3/CL
2500	480	R7S + LEAD	650	727	2500T3/7
2500	575	METAL	650	732	
3650	480	METAL	965	1057	3650T3/CL
3800	575	METAL	985	1062	3800T3/CL
3800	380/415	CERAMIC	985	1062	IRL3800C

➤ LAMPADA GLD

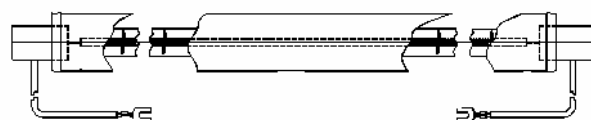
Lampada rivestita di una PELLICOLA DICROICA per ridurre il riverbero.



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
1300	240	R7S	180	254	15028R
1500	240	CERAMIC	270	353	15004Z
2000	240	CERAMIC	270	353	15005Z

➤ LAMPADA FOD

Lampada con tubo di quarzo esterno di sicurezza.
Applicazioni in ambiente alimentare.



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
300	240	CERAMIC	160	216	
500	240	CERAMIC	160	216	HH210
500	240	CERAMIC	160	216	HH175 HH599
850	240	CERAMIC	195	120	13833Z
1000	240	CERAMIC	270	346	HH211
1500	240	CERAMIC	270	346	HH212
2000	240	CERAMIC	270	346	

➤ LAMPADA RFLT

Lampada rivestita da una pellicola ceramica sul dorso, che proietta tutta l'energia radiante anteriormente.



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
500	120	STRAP	160	241	13169X/98
500	240	CERAMIC	160	216	13169Z/98
500	240	STRAP	160	241	13169X/98
1000	240	STRAP	270	370	13195X/98
1000	240	CERAMIC	270	346	13713Z/98
1000	240	CERAMIC	270	346	13195Z/98
1500	240	STRAP	270	370	
1600	144	CERAMIC	157	224	13568Z/98
2000	240	CERAMIC	270	346	13213Z/98
2000	240	STRAP	270	370	13168X/98
2000	380	STRAP	410	508	13765X/98
2000	380	STRAP	410	508	13245X/98
2500	400	SK15	315	378	14106Z
3000	235	SK15	700	787.5	14107Z/98
3000	400	SK15	315	378	14111Z/98
3000	380	STRAP	700	798	13215X/98

➤ LAMPADA RBY

Lampada contenuta in un tubo di quarzo color rubino che elimina il riverbero. Ottima per il riscaldamento delle persone .



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
500	120	CERAMIC	160	216	
500	120	CERAMIC	270	346	
1000	240	CERAMIC	465	526	
1000	240	CERAMIC	270	346	
1000	240	CERAMIC	270	346	HH450 13195
1000	240	CERAMIC	465	526	13836Z
1000	230	CERAMIC	465	526	13837Z
1100	235	R7S	180	254	15028Z
1300	235	CERAMIC	270	350	15004Z
1500	120	CERAMIC	280	346	
1500	240	CERAMIC	270	346	HH451 13123Z
1500	240	CERAMIC	700	784	
2000	240	CERAMIC	270	346	13934Z HH804

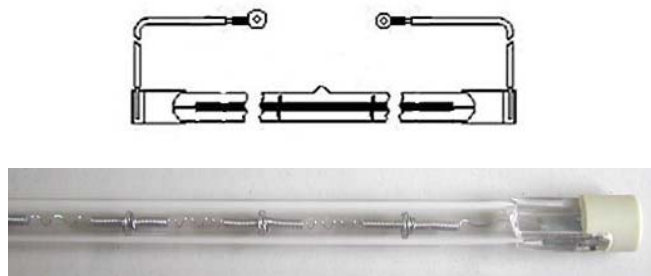
➤ LAMPADA VRT

Lampada realizzata con tecnologia idonea all'applicazione in posizione verticale. Tipicamente : essiccatori per vernici nell'industria automotive.



WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	EQUIVALENZE
1000	120	CERAMIC	270	346	13713Z/98
1000	240	STRAP	270	346	13713X
1000	240	CERAMIC	270	370	13713X/98
1500	240	CERAMIC	270	370	
2000	240	CERAMIC	270	346	13168Z
2000	240	CERAMIC	270	346	13168Z/98
2000	230	U PIN	260	340	HH405
2000	380	STRAP	410	508	13765X
2500	380	STRAP	410	508	
2500	240	U PIN	276	340	
3000	380	STRAP	700	798	13230X/98

➤ LAMPADA PET



Lampada progettata specificatamente per il riscaldamento di preformati PET nel processo di soffiaggio per la produzione di contenitori (tipicamente bottiglie in PET)

WATT	VOLT	CONNESSIONE	LUNGHEZZA (mm)	OAL (mm)	TIPO DI TUBO
1200	144	METAL	157	223	STD
1600	144	METAL	157	223	STD
1600	144	METAL	157	223	RFLT
600	120	CERAMIC	70	134	134
1200	144	CERAMIC	157	223	RFLT
1200	235	SK 15	157	223	RFLT
1600	235	SK 15	157	223	RFLT
2000	240	CERAMIC	270	346	RFLT
2500	400	SK 15	320	380	RFLT
3000	400	CERAMIC	320	378	RFLT
3000	400	SK 15	320	380	RFLT