

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade ai vapori di sodio alta pressione (HS)

Alimentatori HID

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 35 W									
Philips	SDW-T	PG12-1	0,48	-	-	P 35 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-S...CO/E	E27	0,53	-	NI 70 K	P 35 HI-HS	-	-	-
Lampada 50 W									
GE	LU...	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
GE	LU...XO	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
GE	LU...SBY	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Iwasaki	NH.../HV/...	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Narva	NA	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Osram	NAV-E...4Y	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Osram	NAV-T...Super 4Y	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Philips	SON...Hg free	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Philips	SON-T...Plus	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Radium	RNP	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Sylvania	SHP-S	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Sylvania	SHP-TS	E27	0,76	-	NI 70 K	P 50 HS	-	-	-
Lampada 70 W									
BLV	HST-SE	E27	0,98	-	NI 400LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	LU	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	LU...RFL	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	LU...SBY	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	LU...XO	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NH.../HV/...	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Narva	NA	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E.../E	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E...4Y	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...4Y	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...Super 4Y	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-TS...Super 4Y	RX7s	0,98	-	NI 400LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Hg free	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Plus	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Pro	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-E	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-TS	RX7s	0,98	-	NI 400LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-T	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-TS	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP.../CO-E	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-S	E27	0,98	-	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Lampada 100 W									
BLV	HST-SE	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
GE	LU	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
GE	LU...SBY	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
GE	LU...XO	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NH...F	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NHT...F	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Narva	NA	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E40	1,20	-	NI 400LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E...Super 4Y	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade ai vapori di sodio alta pressione (HS)

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 100 W									
Osram	NAV-T...Super 4Y	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Plus	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Hg free	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Plus	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Pro	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-E	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-T	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-E	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-T	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-TS	E40	1,20	-	NI 400LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Lampada 150 W									
BLV	HST-DE	Fc2	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	HST-DE	RX7s	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	HST-SE	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	LU	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	LU...SBY	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	LU...XO	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	NH	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	NHT	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Narva	NA	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Narva	NA...-D	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-E	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-E...4Y	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-E...Super 4Y	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-T	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-T...4Y	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-T...Super 4Y	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	NAV-TS...Super 4Y	RX7s	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON...Hg free	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON...Plus	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON...Pro	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON...Comfort Pro	E40	1,82	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON-T...Hg free	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON-T...Plus	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON-T...Pro	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	SON-T...Comfort Pro	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	RNP-E	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	RNP-T	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	RNP-TS	RX7s	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	SHP-S	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	SHP-S	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	SHP-TS	E40	1,80	-	NI 400LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Lampada 250 W									
BLV	HST-DE	RX7s	3,00	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
BLV	HST-SE	E40	3,00	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	LU	E40	3,00	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	LU...SBY	E40	3,00	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	LU...TD	RX7s	2,95	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	LU...XO	E40	2,95	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NH	E40	3,00	-	NI 400LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NHT	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Narva	NA	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-

Alimentatori HID

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade ai vapori di sodio alta pressione (HS)

Alimentatori HID

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 250 W									
Osram	NAV-E...4Y	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E...Super 4Y	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...4Y	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...Super 4Y	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-TS	RX7s	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Hg free	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Plus	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Comfort Pro	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Hg free	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Plus	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Pro	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Comfort Pro	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-E	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-T	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-T	E40	3,00	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-S	E40	2,95	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-TS	E40	2,95	-	NI 400 LE4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Lampada 400 W									
BLV	HST-DE	RX7s	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
BLV	HST-SE	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	LU	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	LU...PSL	E40	4,30	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	LU...SBY	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	LU...TD	RX7s	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	LU...XO	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NH	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NHT	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Narva	NA	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-S	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E...4Y	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E...Super 4Y	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...4Y	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T...Super 4Y	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-TS	RX7s	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	Plantastar	E40	4,40	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Hg free	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Plus	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Comfort Pro	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Agro	E40	4,13	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Green Power	E40	4,23	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Hg free	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Plus	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Pro	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Cmfort Pro	E40	4,45	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-E	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-T	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP	E40	4,60	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-S	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade ai vapori di sodio alta pressione (HS)

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 400 W									
Sylvania	SHP-TS	E40	4,50	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-TS...Gro-Lux	E40	4,00	-	NI 400 LE4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Lampada 1000 W									
GE	LU...T	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
GE	LU...D	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
GE	LU...TD	RX7s	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NH	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	NHT	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Narva	NA	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Narva	NA...-D	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-E	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Osram	NAV-T	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Philips	SON...Pro	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T...Pro	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Philips	SON-T 1000W EL 400V Green Power ⁽²⁾	Wire	4-3,17	-	-	-	-	-	-
Radium	RNP-E	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Radium	RNP-T	E40	10,30	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-T	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-
Sylvania	SHP-T...SBY	E40	10,60	-	NI 1000	P 1000 HI-HS	-	-	-

Alimentatori HID

⁽¹⁾ Tensione 210-275 V - ⁽²⁾ Tensione 250-315 V

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade a ioduri metallici (HI)

Alimentatori HID

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 70 W									
BLV	HIE	E27	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
BLV	HIE-P	E27	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
BLV	HIT	G12	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
BLV	HIT-DE	RX7s	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	ARC	G12	0,95	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	ARC	RX7s	0,95	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	M	E27	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	MT	E27	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	MT	G8,5	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Iwasaki	MT	G12	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...	W27; G12	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...	RX7s	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-E	E27	0,95-1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-T	G12	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-TS	RX7s	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	MHN-TD	RX7s	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	MHW-TD	RX7s	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-E	E27	0,95	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-T	G12	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-TS	RX7s	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-MP	E27	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-T	G12	0,95	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-TD	RX7s	0,98	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	HIE	E27	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	HIPE	E27	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT	E27	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT	G12	0,90	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	MH-DE	RX7s	1,00	EPC 70	NI 400 LE4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Lampada 100 W									
BLV	HIE	E27	1,20	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
BLV	HIE-P	E27	1,20	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...	E27; E40	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-E	E27	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-E	E27	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-MP	E27	1,15	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Venture	HIE	E27	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Venture	HIPE	E27; E40	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT	E27; E40	1,10	-	NI 400 LE4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Lampada 150 W									
BLV	HIE	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	HIE-P	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	HIT	G12; E27; E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	HIT-DE	RX7s-24	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	ARC	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	ARC	RX7s-24	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	M	E27	1,90	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	MT	E27	1,90	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	MT	G12	1,90	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Iwasaki	MTD	RX7s	1,90	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Narva	NC...	E27; E40; G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Narva	NC...	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade a ioduri metallici (HI)

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 150 W									
Osram	HQI-E	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HQI-R	Connector	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HQI-T	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HQI-TS	RX7s-24	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	MHN-TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	MHW-TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	HRI-E	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	HRI-T	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	HRI-TS	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	HSI-MP	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	HSI-T	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	HSI-TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	HIE	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	HIPE	E27; E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	HIT	E27; E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	HIT	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	MH-DE	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Lampada 250 W									
BLV	HIE	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
BLV	HIT	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
BLV	HIT-DE	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	ARC250/T	E40	2,75	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	ARC250/TD	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...	E40	2,15	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Nerva	NC...-P	E40	2,15	-	-	-	NP 603	P 250 HI-HM	-
Osram	HQI-E	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	NP 603	P 250 HI-HM	-
Osram	HQI-E/P	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-T	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-TS	Fc2	3,00	-	-	-	-	-	-
Philips	HPI Plus	E40	2,20	-	-	-	NP 603	P 250 HI-HM	-
Philips	HPI-T	E40	2,15	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	NP 603	P 250 HI-HM	-
Philips	MHN-TD	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-E	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-T	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-TS	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-HX	E40	2,10	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	NP 603	P 250 HI-HM	-
Sylvania	HSI-T	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-TD	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-THX	E40	2,10	-	-	-	NP 603	P 250 HI-HM	-
Sylvania	HSI-TSX	E40	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-SX	E40	2,90	-	-	-	-	-	-
Venture	HIE	E40	3,10	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Venture	HIPE	E40	3,10	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT	E40	3,10	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT...EURO	E40	2,10	-	-	-	NP 603	P 250 HI-HM	-
Venture	MH-DE	Fc2	3,10	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Lampada 400 W									
BLV	HIE	E40	4,00	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
BLV	HIT	E40	4,00	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
GE	ARC400/T	E40	4,35	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...	E40	3,25	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Narva	NC...-P	E40	3,25	-	-	-	NP 603	P 250 HI-HM	-
Osram	HQI-E	E40	3,50	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-

Alimentatori HID

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade a ioduri metallici (HI)

Alimentatori HID

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 400 W									
Osram	HQI-E/P	E40	3,50	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-T	E40	3,60	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	HQI-TS	Fc2	3,60	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Philips	HPI-T	E40	3,40	-	-	-	NP 603	P 400 HI-HM	-
Philips	MH-T	E40	3,40	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-BT	E40	4,00	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-E	E40	4,60	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-T	E40	4,60	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Radium	HRI-TS	Fc2	4,10	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-HX	E40	3,40	-	-	-	NP 603	P 400 HI-HM	-
Sylvania	HSI-T	E40	4,00	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-THX	E40	3,40	-	-	-	NP 603	P 400 HI-HM	-
Sylvania	HSI-TSX	E40	4,40	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Sylvania	HSI-SX	E40	4,40	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Venture	HIE	E40	3,20	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Venture	HIPE	E40	3,20	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT	E40	3,20	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Venture	HIT...EURO	E40	3,20	-	-	-	NP 603	P 400 HI-HM	-
Lampada 1000 W									
BLV	HIT	E40	9,50	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
GE	SPL 1000	E40	9,50	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Narva	NC...	E40	8,25	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Narva	NC...-P	E40	8,25	-	-	-	NP 603	P 1000 HI	-
Narva	NCT.../400V	E40	4,80	-	400 NI 2000 LE	-	-	-	-
Osram	HQI-E	E40	9,50	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Osram	HQI-T	E40	9,50	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Osram	HQI-TS	Cables	9,60	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Philips	HPI-T	E40	8,25	-	-	-	NP 603	P 1000 HI	-
Philips	MHN-LA	Cables	9,30	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Radium	HRI-T	E40	9,50	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Radium	HRI-TS	Cables	9,60	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Sylvania	HSI-THX	E40	8,25	-	-	-	NP 603	P 1000 HI	-
Venture	HIE	E40	4,10	-	-	-	-	-	-
Venture	HIT	E40	9,15	-	NI 1000 LE	P 1000 HI	-	-	-
Lampada 2000 W									
Osram	HQI-T...SN	E40	8,80	-	-	-	-	-	-
Osram	HQI-TS	Cables	11,30	-	400 NI 2000 LE	P 2000 HI	-	-	-
Philips	HPI-T 380V	E40	9,10	-	-	-	-	-	-
Philips	MHN-SA	X830R	11,30	-	380 MZN 2000 S	P 2000 HI	-	-	-
Philips	MHN-SB 400V	Cables	11,30	-	380 MZN 2000 S	P 2000 HI	-	-	-
Radium	HRI-TS	E40	10,30	-	400 NI 2000 LE	P 2000 HI	-	-	-
Radium	HRI-TS	Cables	11,30	-	400 NI 2000 LE	P 2000 HI	-	-	-
Sylvania	HSI-T	E40	9,00	-	400 NI 2000 LE	P 2000 HI	-	-	-
Sylvania	HSI-TD	Cables	11,30	-	400 NI 2000 LE	P 2000 HI	-	-	-

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampada a bruciatore ceramico (C-HI)

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 35 W									
BLV	C-HIT	G12	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
GE	CMH35PAR	E27	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
GE	CMH35T	G12	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
GE	CMH35TC	G8,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-E/P	E27	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-PAR	E27	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-R111	GX8,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-T	G12	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-TC	G8,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Osram	HCI-TF	GU6,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Philips	CDM-R	E27	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Philips	CDM-R111	GX8,5	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Philips	CDM-T	G12	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Philips	CDM-TC	G8,5	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Philips	CDM-R	GX10	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-PAR	E27	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Radium	RCC-T	G12	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Radium	RCC-TC	G8,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Sylvania	CMI-T	G12	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Sylvania	CMI-TC	G8,5	0,53	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Venture	CMH35/T	G12	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Venture	CMH35/TC	G8,5	0,50	-	NI 400 LE 4K	P 35 HI-HS	-	-	MCG 35
Lampada 70 W									
BLV	C-HIT	G12	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
BLV	C-HIT-DE	RX7s	0,90	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70E	E27	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70PAR	E27	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70T	G12	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70TC	G8,5	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70TD	RX7s	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
GE	CMH70TT	E27	0,98	EPC 70	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-E/P	E27	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-PAR	E27	0,97	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-R111	GX8,5	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-T	G12	0,96	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-T/P	E27	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TC	G8,5	0,96	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TS	RX7s	0,95	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TT	E27	0,92	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDO-ET	E27	0,98	EPC 70	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDO-TT	E27	1,00	EPC 70	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-R	E27	0,97	EPC 70	NI 70 K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-R111	GX8,5	0,97	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-T	G12	0,98	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-TC	G8,5	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-TD	RX7s	0,97	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-TP	PG12-2	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-PAR	E27	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-T	G12	0,96	EPC 70	NI 400 LE 4K 3,5A	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-TC	G8,5	0,96	EPC 70	NI 400 LE 4K 3,5A	P 70 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-TS	RX7s	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	CMI-T	G12	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K 3,5A	P 70 HI-HS	-	-	-
Sylvania	CMI-TC	G8,5	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-

Alimentatori HID

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampada a bruciatore ceramico (C-HI)

Alimentatori HID

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Ballast elettronico	Sistema di accensione a sovrapposizione		Sistema di accensione a impulsi		Unità di alimentazione
					Accenditore	Alimentatore	Accenditore	Alimentatore	
Lampada 70 W									
Sylvania	CMI-TD	RX7s	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	CMH70/T	G12	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	CMH70/TC	G8,5	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Venture	CMH70/TD	RX7s	0,98	EPC 70	NI 400 LE 4K	P 70 HI-HS	-	-	-
Lampada 100 W									
GE	CMH100PAR	E26	1,10	-	NI 400 LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-E/P	E27	1,20	-	NI 400 LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-T/P	E27	1,20	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 100 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-T	G12	1,10	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	CDO-ET	E40	1,20	-	NI 400 LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Philips	CDO-TT	E40	1,20	-	NI 400 LE 4K	P 100 HI-HS	-	-	-
Lampada 150 W									
BLV	C-HIT	G12	1,85	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
BLV	C-HIT-DE	RX7z-24	1,80	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	CMH150T	G12	1,85	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	CMH150TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HCI-E/P	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HCI-T	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HCI-T/P	E27	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HCI-TS	RX7s-24	1,80	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Osram	HCI-TT	E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	CDO-ET	E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	CDO-TT	E40	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	CDM-T	G12	1,80-1,90	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	CDM-TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Philips	CDM-TP	PGX12-2	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	RCC-T	G12	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Radium	RCC-TS	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	CMI-T	G12	1,82	EPC 150	NI 400 LE 4K 3,5A	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Sylvania	CMI-TD	RX7s-24	1,82	-	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	CMH150/T	G12	1,85	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
Venture	CMH150/TD	RX7s	1,80	EPC 150	NI 400 LE 4K	P 150 HI-HS	-	-	MCG 150
GE	CMH250E	E40	2,70	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	CMH250P	E40	2,70	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
GE	CMH-TT	E40	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-E	E40	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TC	E40	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TM	G22	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TS	E40; Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	CDO-TT	E40	3,00	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Philips	CDM-T	G12	3,00	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-E	E40	2,90	-	NI 400 LE 4K	P 250 HI-HS	-	-	-
Lampada 250 W									
Radium	RCC-T	E40	2,80	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-TM	G22	2,90	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 250 HI-HS	-	-	-
Radium	RCC-TS	Fc2	3,00	-	NI 400 LE 4K 3,5A	P 250 HI-HS	-	-	-
Lampada 400 W									
GE	CMHTT	E40	4,60	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-
Osram	HCI-TM	G22	4,45	-	NI 400 LE 4K	P 400 HI-HS	-	-	-

Tabella di scelta lampade a scarica

Lampade a vapori di mercurio (HM)

Produttore	Lampada	Attacco	Corrente lampada	Alimentatori (accenditore non necessario)	Condensatore a 50 Hz
Lampada 50 W					
GE	H 50 PD	E27; B22d	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Iwasaki	HF 50 PD	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Narva	NF 50	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Osram	HQL 50	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Philips	HPL 50	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Radium	HRL 50	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Sylvania	HSL 50	E27	0,62	P 50 HM-HI	7 μ F
Lampada 80 W					
GE		E27; B22d-3*	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Iwasaki		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Narva		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Osram		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Philips		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Radium		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Sylvania		E27	0,80	P 80 HM-HI	8 μ F
Lampada 125 W					
GE		E27; B22d-3*	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Iwasaki		E27	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Narva		E27	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Osram		E27; E40	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Philips		E27	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Radium		E27	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Sylvania		E27; B22d-3*	1,15	P 125 HM-HI	10 μ F
Lampada 250 W					
GE		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Iwasaki		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Narva		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Osram		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Philips		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Radium		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Sylvania		E40	2,15	P 250 HM-HI	18 μ F
Lampade 400 W					
GE		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Iwasaki		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Narva		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Osram		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Philips		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Radium		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Sylvania		E40	3,25	P 400 HM-HI	25 μ F
Lampada 700 W					
GE		E40	5,45	P 700 HM-HI	40 μ F
Iwasaki		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Narva		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Osram		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Philips		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Radium		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Sylvania		E40	5,40	P 700 HM-HI	40 μ F
Lampada 1000 W					
GE		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Iwasaki		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Narva		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Osram		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Philips		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Radium		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F
Sylvania		E40	7,50	P 1000 HM-HI	60 μ F

* la gamma non include un portalamppada per l'attacco B22d-3