

LAMPAD E A SCARICA NEL GAS: IODURI METALLICI ELISSOIDALI

DISCHARGE GAS LAMPS: ELIPSOIDAL METAL HALIDE



IODURI METALLICI - METAL HALIDE

Codice Code	Type	W	A		lm	Ø D mm	L mm		K	RA	Operating position
-------------	------	---	---	--	----	--------	------	--	---	----	--------------------

Ellissoidali con vetro opale / Ellipsoidal with opal bulb

500778.0101	HLI-E 100 W/NDL	100	1,1	E27	7300	54	141	20	4300/4500	B	univ.
500779.0101	HLI-E 150 W/NDL	150	1,8	E27	10500	54	139	20	4300/4500	B	univ.

Ellissoidali con vetro chiaro / Ellipsoidal with clear glass

500792.0101	HLI-E 70 W/NDL	70	1	E27	5200	54	141	20	4300/4500	B	univ.
500793.0101	HLI-E 100 W/NDL	100	1,1	E27	7800	54	141	20	4300/4500	B	univ.
500794.0101	HLI-E 150 W/NDL	150	1,8	E27	11400	54	139	20	4300/4500	B	univ.

Lampade ioduri metallici con bulbo ellissoidale opalizzato per cablaggio sodio/ioduri Con reattore SODIO accenditore 3,5-4,5 KV.

*Metal halide lights with opalised ellipsoidal bulb for sodium/halide wiring
With SODIUM reactor starter 3.5-4.5KV.*

Codice Code	Type	W	A		lm	Ø D mm	L mm		K	RA	Operating position
500780.0101	HLI-E 250W	250	3,00	E40	25500	90	215	12	5200/5600	A	univ.
500790.0101	HLI-E 400W	400	4/4,4	E40	42500	120	290	12	5200/5600	A	univ.

Lampade ioduri metallici con bulbo ellissoidale opalizzato per cablaggio mercurio/ioduri Con reattore MERCURIO/IODURI accenditore 0,7 - 1,0 KV o 3,5-4,5 KV.

*Metal halide lights with opalised ellipsoidal bulb for mercury/halide wiring
With MERCURY/HALIDE reactor starter 0.7-1.0KV or 3.5-4.5KV.*

Codice Code	Type	W	A		lm	Ø D mm	L mm		K	RA	Operating position
500726.0101	HLI-EP 250W	250	2,15	E40	18000	90	215	12	3800/4000	D	h15
500728.0101	HLI-EP 400W	400	3,25/3,5	E40	32500	120	290	12	3800/4000	D	h15