

Lampes pour éclairages opératoires - degré k

degré k



	Réf °K	Modèle	volts	watts	Réf.	€ T.T.C
FARO	°K234	S2000 - S70 - S90 (transfo autre que FARO)	24	150	9915-234	36,00
	°K204	S2000 - S70 - S90 (transfo FARO)	17	95	9915-204	39,00
	°K203	Sunlight (300 h)	24	150	9915-203	13,00
	°K209	Sunlight (40 h)	24	150	9915-209	9,00
FEDESA	°K203	Lineo - Midway - Scorpio (300 h)	24	150	9915-203	13,00
	°K209	Lineo - Midway - Scorpio (40 h)	24	150	9915-209	9,00
FINNDENT	°K234		24	150	9915-234	36,00
FLEX	°K208		12	55	9915-208	13,00
KAVO	°K203		24	150	9915-203	13,00
	°K209		24	150	9915-209	9,00
	°K214		24	150	9915-214	82,00
OMS	°K230	Vision	12	50	9915-230	9,00
PHILIPS	°K212	Oralux	12	50	9915-212	13,00
PLANMECA	°K203	Delight (300 h)	24	150	9915-203	13,00
	°K209	Delight (40 h)	24	150	9915-209	9,00
QUETIN	°K208		12	55	9915-208	13,00
RITTER	°K234	«K» Super Starlite	24	150	9915-234	36,00
	°K203	D428 - D44 - Lumostar new - Ritter (300 h)	24	150	9915-203	13,00
	°K209	D428 - D44 - Lumostar new - Ritter (40 h)	24	150	9915-209	9,00
	°K234	Star track	24	150	9915-234	36,00
SIRONA	°K220	Fantastic (n° série de 0 à 29999)	24	150	9915-220	20,00
	°K216	Fantastic (n° série égale ou sup à 30000)	24	150	9915-216	45,00
	°K208	Sirolux	12	55	9915-208	13,00
	°K230	Sirolux E	12	50	9915-230	9,00
	°K220	Sirolux S 24 V	24	150	9915-220	20,00
STERNWEBER	°K234	Multilux (Stern)	24	150	9915-234	36,00
	°K233	Venus Plus	17	95	9915-233	19,00
VILLA	°K208	Moonlight	12	55	9915-208	13,00
VITALI	°K204		17	95	9915-204	39,00
XO	°K230	X04	12	50	9915-230	9,00
AUTRES	°K234	Amaca Elisse	24	150	9915-234	36,00
	°K234	CB SEM	24	150	9915-234	36,00
	°K224	Eurocad	13,8	50	9915-224	45,00
	°K224	Eurostar	13,8	50	9915-224	45,00
	°K212	Magnat X	12	50	9915-212	13,00
	°K212	Maruchi Eight	12	50	9915-212	13,00
	°K234	Marus	24	150	9915-234	36,00
	°K234	Starvision	24	150	9915-234	36,00