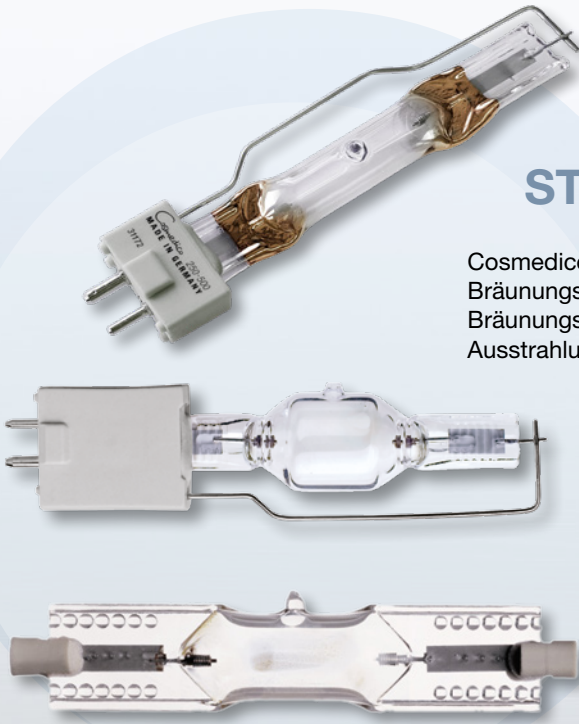


HOCHDRUCK HIGH PRESSURE

STANDARD

Cosmedico Standard Hochdrucklampen für eine hohe Bräunungsqualität mit dauerhafter Pigmentierung. Bräunungsergebnisse mit überzeugender natürlicher Ausstrahlung.

Cosmedico standard high pressure lamps for high quality tanning results with long lasting pigmentation. Tanning effect with convincing natural appearance.



10K100®

Cosmedico 10K100® - technologisch herausragend mit optimaler elektrischer Effizienz. Das perfekte Upgrade für jede Sonnenbank.

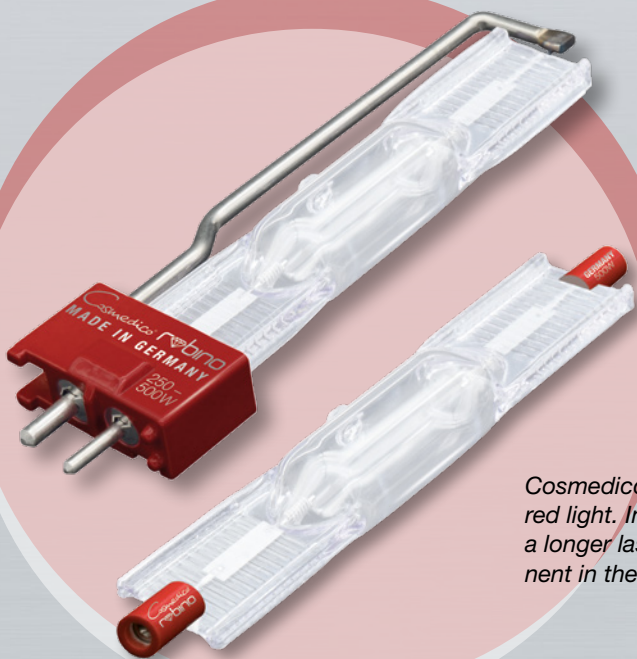
Cosmedico 10K100® - technologically outstanding with optimal electrical efficiency. The perfect upgrade for any sunbed.



RUBINO PLUS

Cosmedico RUBINO PLUS mit perfekt ausbalanciertem Verhältnis von UV- und Rotlicht. Unvergleichliche Sofortbräune und hohe Direktpigmentierung für besonders langanhaltende Bräune. Sanfterer Bräunungsprozess durch Rotlichtanteil von 660-690 nm.

Cosmedico RUBINO PLUS with the perfectly balanced ratio of UV and red light. Instant tan without compare and high direct pigmentation for a longer lasting tan. Gentler tanning process due to red light component in the range of 660-690 nm.



HOCHDRUCK HIGH PRESSURE

STANDARD | STANDARD

	Leistung (W) ¹	Abb.	Gesamt- länge (mm) A	Elektroden- abstand (mm) B	Kolben Ø (mm) D	Sockel	Quarz ²	NLD ca. (h)	VE Stk.	Art.-Nr.
	Wattage (W) ¹	Fig.	Overall length (mm) A	Electrode distance (mm) B	Bulb Ø (mm) D	Base	Crystal ²	Useful life approx. (hrs)	Pack unit (pcs)	Ordering code
Cosmedico N250 Varius	250		70	18	14	Varius G12	-	1000	25	22027
Cosmedico N 250 GY 9.5	200-250	1	68	18	15	SE-GY 9.5	-	800	25	24080
Cosmedico N 250-500 GY 9.5	250-500	1	105	29	13,5	SE-GY 9.5	FDA	800	25	31172
Cosmedico N 500 GY 9.5	400-600	1	107	31	16,3	SE-GY 9.5c	OF	800	25	24061
Cosmedico M E 1000 SBSN GY 9.5	1000	1	116	30	25	SE-GY 9.5c	FDA	800	25	24022
Cosmedico N 800 GY 9.5	800	1	115	35	18,5	SE-GY 9.5c	OF	800	25	24172
Cosmedico N 1000 GYX 9.5	1000	2	129	28	24,5	SE-GY 9.5 L	OF	800	25	24171
Cosmedico N 1200-1500 GY 9.5	1000-1200	1	132	50	24,5	SE-GY 9.5	OF	800	25	24177
Cosmedico N 600 G12	400-600	(1)	110	31	16,3	SE-G12	OF	800	25	20095
Cosmedico N 400 R7s	300-500	3	106	31,5	13,5	DE-R7s	OF	800	25	24070
Cosmedico N 500 R7s	400-600	3	106	31	16,3	DE-R7s	OF	800	25	24075
Cosmedico N 800 R7s	800	3	115	35	18,5	DE-R7s	OF	800	25	24179
Cosmedico N 400 L	300-500		114	31,5	13,5	DE-7mm lead wire	OF	800	25	24072
Cosmedico N 1000 L	1000		138	50	24,5	DE-10mm lead wire	OF	800	25	24170
Cosmedico N 2000 L	2000		171	75	28	DE-10mm lead wire	OF	800	25	24270

10K100® | 10K100®

Cosmedico 10K100 400 R7s	300-500	3	106	31,5	13,5	DE-R7s	OF	800	25	30364
Cosmedico 10K100 250-520 GY 9.5	250-520	1	105	32	13,5	SE-GY 9.5	OF	800	25	30360

RUBINO PLUS | RUBINO PLUS

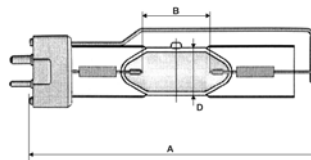
Cosmedico RUBINO PLUS 500W R7s	500	3	106	32	16,3	R7s	OF	500	25	31786
Cosmedico RUBINO PLUS 250-500W GY 9.5	250-500	1	108,5	32	16,3	SE-GY 9.5	OF	500	25	31787

3.2018.04/ 30812

¹ In Abhängigkeit von den Betriebsbedingungen bzw. dem Vorschaltgerät | *Depending on operating conditions and/or type of ballast* | ² OF = Ozonfrei oder FDA = zugelassen für USA | *OF = Ozone free or FDA = approved for the USA* | SE = Single Ended | DE = Double Ended | NLD = Nutzlebensdauer | VE = Verpackungseinheit
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. | *Subject to technical alterations errors and misprints excepted.*
Diese Lampen dürfen ausschließlich in Solarien betrieben werden und sind nicht für andere Anwendungen bestimmt. | *These lamps are intended for sun-tanning purposes only and shall not be used in any other application.*



Abb. 1 | Fig. 1



A = Gesamtlänge | *overall length (mm)*
B = Elektrodenabstand | *Electrode distance (mm)*
D = Kolben | *bulb Ø (mm)*



Abb. 2 | Fig. 2

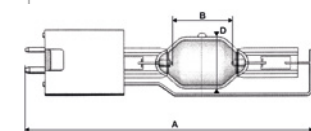


Abb. 3 | Fig. 3

