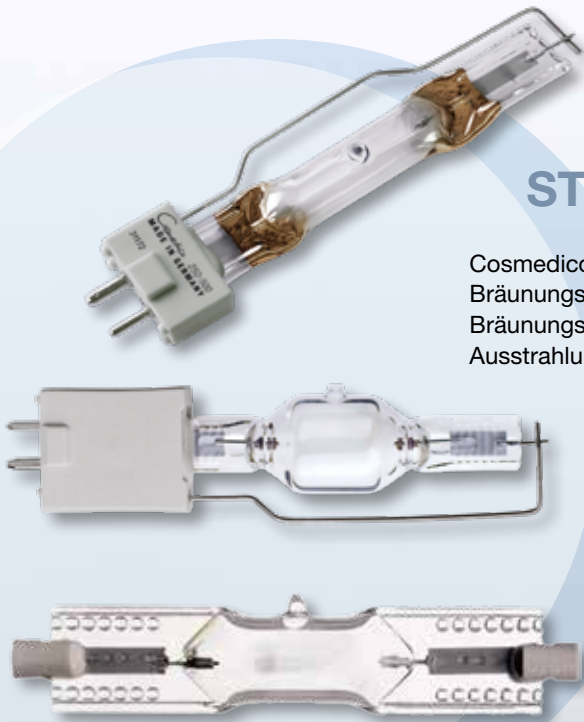


# HOCHDRUCK HIGH PRESSURE

## STANDARD

Cosmedico Standard Hochdrucklampen bieten eine hohe Bräunungsqualität mit dauerhafter Pigmentierung. Die Bräunungsergebnisse überzeugen durch ihre natürliche Ausstrahlung.

*Cosmedico standard high pressure lamps offer high quality tanning results with long lasting pigmentation. The tanning effect convinces by its natural appearance.*



## 10K100®

Cosmedico 10K100® Hochdrucklampen mit attraktiven optischen und außergewöhnlichen inneren Werten.

*Cosmedico 10K100® high pressure lamps with attractive visual appearance and extraordinary inner values.*



## RUBINO

Cosmedico RUBINO Hochdrucklampen mit speziellen Wirk- und Wohlfühleffekten für die Haut: Anregung des Hautstoffwechsels, Aktivierung der Sauerstoffversorgung, sanfterer Bräunungeffekt, glattes und erfrishtes Hautgefühl.

*Cosmedico RUBINO high pressure lamps with special well-being effects for the skin: Activation of skin metabolism and oxygen supply of the skin, smoother tanning process, refreshing and silky skin feeling.*



# HOCHDRUCK HIGH PRESSURE

## STANDARD | STANDARD

	Leistung (W) <sup>1</sup>	Abb.	Gesamtlänge (mm) A	Elektrodenabstand (mm) B	Kolben Ø (mm) D	Socket	Quarz <sup>2</sup>	NLD ca. (h)	VE Stk.	Art.-Nr.
	Wattage (W) <sup>1</sup>	Fig.	Overall length (mm) A	Electrode distance (mm) B	Bulb Ø (mm) D	Base	Crystal <sup>2</sup>	Useful life approx. (hrs)	Pack unit (pcs)	Ordering code
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 | RUBINO

Cosmedico RUBINO 500W R7s	500	3	106	32	16,3	R7s	OF	500	25	31443
Cosmedico RUBINO 500W GY 9.5	250-500	1	108,5	32	16,3	SE-GY 9.5	OF	500	25	31444

2.2018.04

<sup>1</sup> In Abhängigkeit von den Betriebsbedingungen bzw. dem Vorschaltgerät | Depending on operating conditions and/or type of ballast

<sup>2</sup> OF = Ozonfrei oder FDA = zugelassen für USA | OF = Ozone free or FDA = approved for the USA

SE = Single Ended | DE = Double Ended

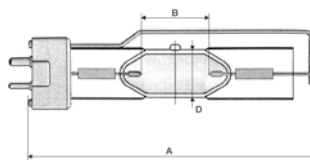
NLD = Nutzlebensdauer

VE = Verpackungseinheit

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. | Subject to technical alterations errors and misprints excepted.



Abb. 1 | Fig. 1



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



Abb. 2 | Fig. 2

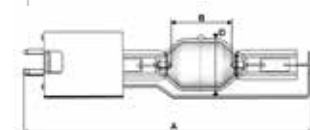


Abb. 3 | Fig. 3

