

# 10K100®



Cosmedico  
10K100

# GET A GOLDEN TAN

## DIE BESTEN VON COSMEDICO 10K100® und 10K100®PLUS

Die Cosmedico 10K100® und 10K100®PLUS Lampenserie sind das perfekte Upgrade für jede Sonnenbank. Sie holt aus Solarien, auch innerhalb 0.3, ein Maximum an Bräunungsleistung heraus.

### Die Vorteile der 10K100®

- Maximale Bräunungsleistung auch in 0.3 Solarien
- Schnelle Sofortbräune und lang anhaltende Bräune
- hochwertiger Leuchtstoff für „DELUXE“ Bräunungsteint
- Vergleichsweise kurze Besonnungsdauer
- Ideale Bräunungswirkung für alle Anwender (egal ob hellhäutig, unbesonnen oder vorgebräunt)
- Intensivierung der Bräune bei wiederholter Anwendung

## COSMEDICO'S BEST: 10K100® AND 10K100®PLUS

*The Cosmedico 10K100® and 10K100®PLUS lamp series are the perfect upgrade for any tanning bed. These lamps generate a maximum tanning power, also in 0.3 solariums.*

### The advantages of the 10K100®

- Maximum tanning effect also in 0.3 solariums
- Fast instant and long lasting tan
- High quality phosphor for „DELUXE“ tanning complexion
- Comparatively short tanning time
- Ideal tanning effect for all users (whether fair-skinned, untanned or pre-tanned)
- Intensified tan with repeated use

# 10K100®PLUS



Cosmedico  
10K100®PLUS

## DAS PLUS AN VORTEILEN

- noch mehr Sofortbräunungseffekt
  - faszinierender „GOLDEN TAN“
- Durch neuen Leuchtstoff-Mix und optimiertem Reflektor.



## THE PLUS OF BENEFITS

- Even more instant tanning effect
  - fascinating „GOLDEN TAN“
- by new phosphor mix and optimized reflector.

Cosmedico®  
FIRST CHOICE IN TANNING



## 10K100®

Cosmedico  
10K100

### 10K100®

	Leistung (W)	Länge (mm)	Short/Long Mount <sup>1</sup> (SM/LM)	Reflektor •	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/UVA (%)	Äquivalenzschlüssel	Vitamize Effekt <sup>2</sup>	NLD <sup>3</sup> (h)	Art-Nr.
	Wattage (W)	Length (mm)	Short/Long Mount <sup>1</sup> (SM/LM)	Reflector •	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/UVA (%)	Equivalency code	Vitamize effect <sup>2</sup>	Useful life (hrs)	Ordering code
Cosmolux 10K100 S1 160W	160	1760	SM	•	28	1,9	160-R-116/6,0	••	1000	30621
Cosmolux 10K100 S1 200W 2.0M	200	2000	SM	•	26	2,1	200-R-123/6,4	••	1000	30622



## 10K100®PLUS

Cosmedico  
10K100 PLUS

### 10K100®PLUS

	Leistung (W)	Länge (mm)	Short/Long Mount <sup>1</sup> (SM/LM)	Reflektor •	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/UVA (%)	Äquivalenzschlüssel	Vitamize Effekt <sup>2</sup>	NLD <sup>3</sup> (h)	Art-Nr.
	Wattage (W)	Length (mm)	Short/Long Mount <sup>1</sup> (SM/LM)	Reflector •	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/UVA (%)	Equivalency code	Vitamize effect <sup>2</sup>	Useful life (hrs)	Ordering code
Cosmolux 10K100PLUS S3 100W	100	1760	SM	•	23	0,7	100-R-35/2,8	••	1000	31079
Cosmolux VHR 10K100PLUS S1 160W	160	1760	LM	•	38	1,9	160-R-124/5,9	••	1000	30638
Cosmolux 10K100PLUS S2 160W	160	1760	SM	•	29	2,5	160-R-145/8,3	••	1000	30619
Cosmolux 10K100PLUS S3 160W	160	1760	SM	•	28	0,8	160-R-56/3,5	••	1000	30991
Cosmolux 10K100PLUS S2 180W 1.9M	180	1900	SM	•	29	2,6	180-R-138/7,9	••	1000	30992
Cosmolux 10K100PLUS S3 180W 1.9M	180	1900	SM	•	28	0,9	180-R-61/3,9	••	1000	31057
Cosmolux 10K100PLUS S2 200W 2.0M	200	2000	SM	•	26	2,7	200-R-137/8,6	••	1000	30993
Cosmolux VHR 10K100PLUS S1 200W 2.0M	200	2000	LM	•	39	1,7	200-R-122/5,9	••	1000	30620



### 10K100®PLUS 0.3 SORTIMENT

Cosmofit 10K100PLUS S1 100W	100	1760	SM	•	21	0,4	100-R-20/1,5	•	1000	30990
Cosmofit 10K100PLUS S2 100W	100	1760	SM	•	22	0,5	100-R-24/1,6	•	1000	30636
Cosmofit 10K100PLUS S1 160W	160	1760	SM	•	29	0,4	160-R-27/1,2	•	1000	30637
Cosmofit 10K100PLUS S2 160W	160	1760	SM	•	28	0,5	160-R-31/1,7	••	1000	30618
Cosmofit 10K100PLUS S2 180W 1.9M	180	1900	SM	•	28	0,3	180-R-27/1,8	•	1000	30980
Cosmofit 10K100PLUS S2 120W 2.0M	120	2000	SM	•	22	0,8	120-R-31/2,7	••	1000	30994
Cosmofit 10K100PLUS S1 180W 2.0M	180	2000	SM	•	28	0,5	180-R-31/1,7	••	1000	30640

<sup>1</sup> Elektrodenkonstruktion | *Electrode construction*

<sup>2</sup> Vitamize effect: • gut | good •• verstärkt | intensified ••• maximal | maximum

<sup>3</sup> NLD = Nutzlebensdauer

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

2.2016.03

More information on catalogue page

