

# Produktkatalog

iSOLde – Das erfolgreiche Besonnungslampenprogramm für alle, die die bewährte Philips Produktqualität zu schätzen wissen.



Ein perfektes Team.

**iSOLde**

Professional tanning lamps



# Bräunen mit Genuss



Das intelligente iSOLde Produktprogramm ist das Ergebnis jahrelanger Forschung medizinischer Institute in Zusammenarbeit mit Philips. Die hier vorgestellte Auswahl an UV-Lampen wurde speziell für die unterschiedlichen Hauttypen und Anwendungen entwickelt. Fundiertes Wissen über die gesundheitsfördernde Wirkung der UV-Strahlung auf den Menschen

bildete die Basis bei der Entwicklung dieses Besonnungslampenprogramms. Ausgereifte Technologien, fortschrittlichste Materialien und zuverlässige Qualitätskontrollen gewährleisten Vertrauen und Sicherheit bei der Anwendung.

# Ein perfektes Team

Das CLEO Lampensortiment bildet zusammen mit den PHILIPS Startern ein starkes Team in bester Qualität „Made in EU“. Mit den PHILIPS Startern zünden die CLEO Lampen optimal und schonend. Diese Starter-Lampen-Kombination garantiert ein hohes Leistungsniveau über

die gesamte Nutzlebensdauer. Denken Sie daher daran, mit der Lampe auch die Starter regelmäßig austauschen. Das gelingt einfach und schnell mit dem Click & Switch System.



## Click & Switch System

Zur schnellen Installation den neuen Starter in die Aussparungen des alten Startes einsetzen und drehen. So wird der alte Starter mühelos entnommen und ausgetauscht.

BodyTone Starter <i>designed by Philips</i>	Schaltung	Spannung (V)	Elektr. Leistung (W)	Verpackungs- einheit	Bestell-Nr.
BodyTone Starter 25-100W	Single	220-240	25-100	20 x 25	990370926
BodyTone Starter 120-180W	Single	230-240	120-180	20 x 25 (1000)	990348826 (990348828)
BodyTone Starter S12	Single	220-240	115-140	20 x 25	990379226

# Neu im Sortiment: CLEO Professional EU

CLEO Besonnungslampen zeichnen sich durch ihre hohe Wirksamkeit über die gesamte Nutzlebensdauer aus. Zusätzlich ist eine gleichbleibende Leistung für jede einzelne Lampe garantiert. Das Ergebnis: Zuverlässigkeit und überzeugende Bräunungserfolge.

Das CLEO by iSOLde Niederdruck-Sortiment gliedert sich in Produktfamilien mit unterschiedlichen Anwendungsschwerpunkten.



## Die CLEO-Produktfamilien im Überblick

**CLEO Advantage, CLEO Swift** und **CLEO Professional-S** bieten eine sehr effektive, direkte und dauerhafte Pigmentierung. Aufgrund der hohen UV-Leistung wird innerhalb kürzester Zeit ein wunderschöner dunkler Teint erreicht. Diese Lampen sind somit besonders für den Einsatz bei kurzen Besonnungszeiten geeignet. CLEO Swift Lampen verfügen zudem über eine deutlich erhöhte UVA-Leistung für die sofort sichtbare Dunkelung der Haut.

**CLEO Professional** Lampen zeichnen sich durch ihr sehr ausgewogenes UVA/UVB-Verhältnis aus. Sie liefern hervorragende Biopositiv-Faktoren und sind ideal geeignet für die Gesundheitspflege (Vitamin D3-Synthese, Ausgleich von Sonnenmangel).

**NEU CLEO Professional EU** ist das 0.3 Sortiment innerhalb der CLEO Familie. Diese Lampen bieten optimale Bräunungsergebnisse bei Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften. Innerhalb des 0.3 Sortiments finden Sie Lampen für alle gängigen Profi-Solarien.

**CLEO Performance** und **CLEO Performance-S** eignen sich aufgrund ihrer moderaten Erythemwirksamkeit besonders für Personen, die den Aufenthalt im Solarium gerne etwas länger genießen. Außerdem verhelfen diese Lampen auch Menschen mit empfindlicher Haut zu einer lang anhaltenden Bräune.

**CLEO Compact** und **CLEO Compact S** ist die Produktfamilie mit den kurzen, enorm leistungsstarken Besonnungslampen. Diese Lampen sind hauptsächlich für den Einsatz in Niederdruck-Gesichtsbräunern konzipiert.

**CLEO HPA Hochdrucklampen**  
Das CLEO by iSOLde Hochdruck-Sortiment umfasst Strahler mit hoher Leistung und hervorragender Produktqualität. Die Goldbeschichtung an den Lampenenden garantiert das schnelle Erreichen der optimalen Betriebstemperatur. CLEO HPA Hochdrucklampen sind perfekt auf den Einsatz mit allen CLEO Niederdrucklampen abgestimmt.



### XPT Lampen Eigenschaften

- Gesteigertes Bräunungsergebnis durch erhöhtes UVA
- Stabilerer Lampenbetrieb über Gesamtlebensdauer

Mit der **'Xtra Performance Technology'** ausgestattete iSOLde Lampen verfügen über eine verlängerte Kühlzone an beiden Lampenenden. Die neu entwickelte Langgestell-Kathode mit verbreitertem Schutzring sorgt für einen stabileren Betrieb der Lampe über die gesamte Lebensdauer.





<b>CLEO Advantage</b> <i>designed by Philips</i>	Lampenleistung (W)	Reflektor ○	UV-Code	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	UVA Flux (W)	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/ UVA (%)	Nutzlebensdauer (h)	Bestell-Nr.
CLEO Advantage F59T12 80W-R	80	○	80-R-81/9,2	38	1500	22	18	2,8	800	986619640
CLEO Advantage F71T12 100W	100		100-O-54/10,4	38	1760	30	11	3,2	800	986566340
CLEO Advantage F71T12 100W-R	100	○	100-R-90/9,6	38	1760	30	19	3,0	800	971036940
CLEO Advantage F59T12 140W-R XPT	140	○	140-R-151/10,0	38	1500	34	30	3,3	1000	926313140
CLEO Advantage F71T12 160W-R	160	○	160-R-138/10,3	38	1760	36	23	3,3	800	971038340
CLEO Advantage F71T12 160W-R XPT	160	○	160-R-151/10,0	38	1760	42	31	3,3	1000	926295040
CLEO Advantage F75T12 180W-R	180	○	180-R-155/10,6	38	1900	23	23	3,3	800	30179
CLEO Advantage F79T12 180W-R	180	○	180-R-136/10,2	38	2000	40	23	3,2	800	996000200
CLEO Advantage F79T12 225W-R XPT	225 max	○	225-R-166/10,6	38	2000	56	33	3,4	800	995088840

### **CLEO Swift** *designed by Philips*

CLEO Swift F59T12 80W-R	80	○	80-R-57/5,4	38	1500	24	19	1,6	800	986571740
CLEO Swift F71T12 100W	100		100-O-36/6,2	38	1760	31	11	1,9	800	986728540
CLEO Swift F71T12 100W-R	100	○	100-R-61/5,5	38	1760	31	20	1,7	800	986617240
CLEO Swift F59T12 140W-R XPT	140	○	140-R-109/6,4	38	1500	39	31	2,0	1000	926309440
CLEO Swift F71T12 160W-R	160	○	160-R-108/6,8	38	1760	44	24	2,1	800	986567040
CLEO Swift F71T12 160W-R XPT	160	○	160-R-112/6,4	38	1760	46	32	2,0	1000	926266040
CLEO Swift F79T12 180W-R	180	○	180-R-111/7,4	38	2000	45	23	2,3	800	30482
CLEO Swift F79T12 200W-R XPT	200	○	200-R-119/6,4	38	2000	53	34	2,1	1000	954135240
CLEO Swift F79T12 225W-R XPT	225	○	225-R-132/7,3	38	2000	59	34	2,2	800	995039040

### **CLEO Professional S** *designed by Philips*

CLEO Professional S F59T12 80W-R	80	○	80-R-47/5,7	38	1500	20	17	2,1	800	964165640
CLEO Professional S F71T12 100W	100		100-O-31/6,8	38	1760	27	10	2,4	800	964169440
CLEO Professional S F71T12 100W-R	100	○	100-R-50/6,0	38	1760	26	17	2,2	800	964171740
CLEO Professional S F71T12 160W-R	160	○	160-R-75/6,2	38	1760	36	21	2,3	800	964113740

### **CLEO Professional** *designed by Philips*

CLEO Professional F59T12 80W-R	80	○	80-R-44/5,0	38	1500	20	17	1,3	800	962218140
CLEO Professional F71T12 100W	100		100-O-27/5,5	38	1760	27	10	1,5	800	962219840
CLEO Professional F71T12 100W-R	100	○	100-R-45/5,0	38	1760	26	18	1,3	800	962220440
CLEO Professional F59T12 140W-R	140	○	140-R-68/5,1	38	1500	32	21	1,5	800	962940140
CLEO Professional F71T12 160W-R	160	○	160-R-68/5,1	38	1760	37	22	1,5	800	962934040



<b>CLEO Professional EU</b> <i>designed by Philips</i>	Lampenleistung (W)	Reflektor	UV-Code	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	UVA Flux (W)	UVA (W/m <sup>2</sup> )	UVB/ UVA (%)	Nutzlebensdauer (h)	Bestell-Nr.
CLEO Professional EU 10 25W	25		25-O-10/3,1	16	520	7	7	0,9	500	31482
CLEO Professional EU 22 R 100W	100	○	100-R-22/2,2	38	1760	28	19	0,7	800	31483
CLEO Professional EU 24 R 100W	100	○	100-R-24/2,1	38	1760	28	19	0,7	800	31495
CLEO Professional EU 27 R 100W	100	○	100-R-27/2,7	38	1760	31	21	0,6	800	31484
CLEO Professional EU 19 R 120W 2.0M	120	○	120-R-19/2,0	38	2000	37	22	0,4	800	31485
CLEO Professional EU 20 R 160W	160	○	160-R-20/1,7	38	1760	28	21	0,3	800	31492
CLEO Professional EU 25 R 160W	160	○	160-R-25/2,6	38	1760	31	21	0,4	800	31493
CLEO Professional EU 27 R Dynamic 160W	160	○	160-R-27/1,8	38	1760	34	25	0,5	800	31494
CLEO Professional EU 29 R 160W	160	○	160-R-29/2,0	38	1760	34	25	0,5	800	31491
CLEO Professional EU 30 R 160W	160	○	160-R-30/1,7	38	1760	34	25	0,5	800	31487
CLEO Professional EU 36 R 160W	160	○	160-R-36/2,4	38	1760	32	23	0,8	800	31486
CLEO Professional EU 36 R Dynamic 160W	160	○	160-R-36/2,4	38	1760	34	23	0,7	800	31489
CLEO Professional EU 28 R 180W	180	○	180-R-28/2,2	38	2000	40	24	0,5	800	31490
CLEO Professional EU 36 R 180W	180	○	180-R-36/2,6	38	2000	38	23	0,8	800	31488

### CLEO Performance S *designed by Philips*

CLEO Performance S F59T12 80W	80		80-O-15/2,7	38	1500	23	10	0,9	800	964423740
CLEO Performance S F59T12 80W-R	80	○	80-R-27/2,4	38	1500	22	18	0,8	800	964425140
CLEO Performance S F71T12 100W	100		100-O-18/3,0	38	1760	28	10	1,1	800	964404640
CLEO Performance S F71T12 100W-R	100	○	100-R-30/2,6	38	1760	28	19	0,9	800	964406040
CLEO Performance S F71T12 160W-R	160	○	160-R-31/3,6	38	1760	30	22	0,6	800	31479
CLEO Performance S F71T12 160W-R XPT	160	○	160-R-35/3,3	38	1760	44	31	0,6	1000	31480
CLEO Performance S F79T12 180W-R XPT	180	○	180-R-33/3,5	38	2000	45	28	0,6	1000	31481

### CLEO Performance *designed by Philips*

CLEO Performance F24T12 40W	40		40-O-15/2,9	38	600	18	8	1,0	800	962830540
CLEO Performance F24T12 40W-R	40	○	40-R-25/2,5	38	600	18	16	0,9	800	962835040
CLEO Performance F59T12 80W	80		80-O-15/2,7	38	1500	23	10	0,9	800	962831240
CLEO Performance F59T12 80W-R	80	○	80-R-27/2,4	38	1500	22	18	0,8	800	962836740
CLEO Performance F71T12 100W	100		100-O-17/2,6	38	1760	28	10	1,0	800	962833640
CLEO Performance F71T12 100W-R	100	○	100-R-29/2,4	38	1760	28	19	0,8	800	962838140
CLEO Performance F71T12 160W-R	160	○	160-R-49/3,0	38	1760	32	23	1,1	800	963641640
CLEO Performance F71T12 160W-R XPT	160	○	160-R-52/2,8	38	1760	44	31	1,0	1000	31478

### CLEO Compact *designed by Philips*

CLEO Compact 15W	15		15-O-9/3,9	16	288	3	4	1,3	500	971646027
CLEO Compact 20W	20		20-O-14/3,9	28	438	8	6	1,4	500	961205240
CLEO Compact 25W	25		25-O-14/3,5	16	520	6	6	1,3	500	961911227
CLEO Compact S 25W	25		25-O-23/6,5	16	520	6	6	2,5	500	962979127
CLEO Compact S 25W-R	25	○	25-R-48/6,8	16	520	6	11	2,1	500	963369927
CLEO Compact PLL 36W	36		36-O-33/4,6	18	415	13	16	1,1	500	995325440



<b>CLEO HPA</b> <i>designed by Philips</i>	<b>Lampenleistung (W)</b>	<b>Spannung (V)</b>	<b>Socket</b>	<b>UVA (W) Strahlung 1 hrs. IEC</b>	<b>Länge (mm)</b>	<b>Nutzlebensdauer (h)</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
CLEO HPA Synergy 300W	300	230	R7S (clip-in) / R7S	64	104	800	920650329
CLEO HPA 400 SE	400	230	Single Ended / GY 9.5	82	113	800	919822845
CLEO HPA 400 S	400	230	R7S (clip-in) / R7S	87	118	800	919220245
CLEO HPA 400/30 S	400	230	R7S (clip-in) / R7S	94	104	800	919159545
CLEO HPA 400/30 S L	400	230	R7S (clip-in) / R7S	94	106	800	913138841
CLEO HPA 400/30 SD	400	230	R7S (clip-in) / R7S	94	104	800	919165645
CLEO HPA 400/30 SD L	400	230	R7S (clip-in) / R7S	94	106	800	913137141
CLEO HPA 400/30 SDC	400	230	Cable / Ferrule	94	96 + 2	800	919300145
CLEO HPA 250-500 SE	250 / 500	230	Single Ended / GY 9.5	42 / 123	113	800	913134045
CLEO HPA 250-500/30 SD	250 / 500	230	R7S (clip-in) / R7S	51 / 125	104	800	920184345
CLEO HPA 250-500/30 FX L	250 / 500	230	R7S (clip-in) / R7S	51 / 125	106	800	913132641
CLEO HPA Flexpower 400-600W	400 / 600	230	R7S (clip-in) / R7S	87	118	800	919798629
CLEO HPA 610 FX	600	230	Contact plate 600	141	141 ± 1	800	921378541
CLEO HPA 620 FX	600	230	Cable / Cover	141	158 ± 1,5	800	921376145
CLEO HPA 630 FX	600	230	Contact pin 600	141	141 ± 1	800	921380841
CLEO HPA 640 SE FX	400 / 600	230	Single Ended / GY 9.5	94 / 141	113 <small>from cap max 109</small>	800	914211755

### **CLEO HPA High Wattage** *designed by Philips*

CLEO HPA 700 S FX	700	230	R7S (clip-in) / R7S	187	117,9	800	920669541
CLEO HPA 700/800 FX C	700	230	Cable / Cover	187	126,5 ± 2	800	920674931
CLEO HPA 1000 SE	1000	230	Single Ended / Cap GQ 9.5	245	138 (max)	800	919930075
CLEO HPA 1000 SE FX	1000	230	Single Ended / GQ 9.5	245	138 (max)	800	913129645
CLEO HPA 1000 S	1000	230	Cable / Ferrule	243	147 ± 2	800	919109045
CLEO HPA 1000 FX	1000	230	Cable / C14X Ferrule	243	147 ± 2	800	938666545
CLEO HPA 1010 SE FX	1000	230	Single Ended / Cap GQ 9.5	245	109,5 (max)	800	938670245
CLEO HPA 1040 SE FX	1000	230	Single Ended Key / GA 9.5	245	124 (max)	800	913128945
CLEO HPA 1200 S	1200	230	Cable / Cover	308	139 ± 2	800	919130445
CLEO HPA 1200 S FX	1200	230	Cable / C10.5 S Cover	308	139 ± 2	800	938668945
CLEO HPA 1200 FX	1200	230	Cable / C10.5 L Cover	308	166 ± 2	800	913103645
CLEO HPA 1220 FX	1200	400	Cable / C Cover	317	137 ± 3	800	913133345
CLEO HPA 2000 S	2000	400	Cable / C14X Ferrule	550	177 ± 2	800	919127445
CLEO HPA 2000 S FX	2000	400	Cable / C14X Ferrule	550	177 ± 2	800	938667245
CLEO HPA 2020 S	2000	400	Cable / C10.5 L Cover	537	185 ± 3	800	919535745
CLEO HPA 2020 S FX	2000	400	Cable / C10.5 L Cover	537	185 ± 3	800	938665845
CLEO HPA 2040 S FX	2000	230	Cable / C10.5 L Cover	576	171 ± 3	800	920671845

# iSOLde

Professional tanning lamps

iSOLde ist eine exklusive Besonnungs-  
lampen Marke *designed by Philips*.

Die JW Sales GmbH hat das weltweit  
bekannte Philips Besonnungsprogramm  
Anfang 2009 übernommen und führt  
seither die 25-jährige Erfolgsgeschichte  
der Marke Philips zukunftsweisend fort.

**JW Sales GmbH**  
**Brand Division iSOLde**  
**Kölner Straße 8**  
**D-70376 Stuttgart**  
**Tel. +49 (0)711 / 54 00 4-0**  
**Fax +49 (0)711 / 54 00 4-55**  
**info@isoldelicht.de**  
**www.isoldelicht.de**

**PHILIPS**

Exclusive distributor  
of Philips tanning lamps

**Warn- und Sicherheitshinweise:** GEFAHR – Ultraviolette Strahlung. Befolgen Sie stets die Anweisungen. Vermeiden Sie jede übermäßige Einwirkung. Wie bei natürlichem Sonnenlicht kann eine übermäßige Einwirkung zu Augen- und Hautschäden, sowie allergischen Reaktionen führen. Eine wiederholte übermäßige Einwirkung kann eine vorzeitige Hautalterung oder Hautkrebs auslösen. TRAGEN SIE IMMER EINE SCHUTZBRILLE, DA SONST SCHWERE VERBRENNUNGEN ODER LANGFRISTIGE VERLETZUNGEN DER AUGEN DIE FOLGE SEIN KÖNNEN. Ihre UV-Strahlungsempfindlichkeit kann von Arzneimitteln oder Kosmetika gesteigert werden. Sollten Sie Arzneimittel einnehmen, schon öfter unter Hautproblemen gelitten haben oder glauben, dass Sie besonders sonnenempfindlich sind, fragen Sie unbedingt erst Ihren Arzt, bevor Sie ein Besonnungsgerät benutzen.

**Haftungsausschluss:** Die Haftung von JW Sales beschränkt sich auf Verarbeitungs- oder Herstellungsfehler. JW Sales übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Schadensfolgen bei einer nicht sachgemäßen Benutzung dieses Produktes oder eventuelle Schadensfolgen bei einem Verstoß gegen gültige Vorschriften und Regelungen.

Date of release: 05-2018  
Printed in Germany