

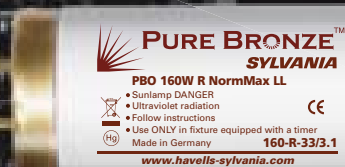
SYLVANIA

Suntanning

WELCOME TO
Pure Bronze



Inclusief nieuwe
0,3 w/m² reeks



PURE BRONZE™
SYLVANIA

WELCOME TO PURE BRONZE: De bronstijd.



PURE BRONZE™
SYLVANIA
PBO 160W R NormMax LL
• Don't touch DANGER
• Ultra-secure installation
• Follow instructions
• Use ONLY in fixture equipped with a screw
Made in Germany 160-R-33/3.1
www.havells-sylvania.com

PURE BRONZE™
SYLVANIA
PBO 1000W SE
Made in Belgium

▶ Traditioneel en innovatief

HAVELLS SYLVANIA ontwikkelt en produceert sinds meer dan 100 jaar innovatieve lichtbronnen.

Als pionier op de markt, met meer dan 25 jaar ervaring in de productie van bruiningslampen, ontwikkelt en optimaliseert het merk PURE BRONZE voortdurend nieuwe producten en technologieën.

▶ Internationaal en heel dichtbij

In elk product van ons steekt de jarenlange competentie van HAVELLS SYLVANIA.

Wereldwijd zorgen meer dan 4000 medewerkers in 65 landen voor de uitstekende kwaliteit van de verschillende producten.

Iedere dag staan wij paraat voor onze klanten, ook bij u in de buurt.



► Beste kwaliteit van A tot Z

Als één van de weinige producenten biedt het merk PURE BRONZE het gehele assortiment UV-componenten uit eigen volledig geautomatiseerde productie.

Van het glas tot de verpakking, gecontroleerde kwaliteit en een milieubewuste productie.

► Hoog rendement en veiligheid

De PurePower-, LongLife-, DirectTan-, en de nieuwste innovatie, de IntelliSun-technologie, zijn het resultaat van jarenlang onderzoek en voortdurende ontwikkeling.

De nieuwste innovaties uit het assortiment PURE BRONZE geven u een vooraanstaande positie op de markt.

DE NIEUWE PURE BRONZE-GENERATIE: **Meer prestatie door innovatie.**



► **De LongLife-technologie: Permanent presteren aan de limiet**

Ieder product van ons presteert minstens 600 uur lang met meer dan 70% output.

Onze omvangrijke LongLife-collectie garandeert zelfs minstens 1.000 uur.

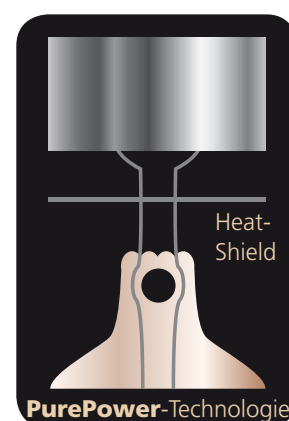
► **Speciaal 0,3 w/m² geoptimaliseerde lampen**

Het omvangrijke assortiment ontwikkelde 0,3 w/m² geoptimaliseerde lampen biedt zowel bij onmiddellijke pigmentatie als bij milde pigmentopbouw optimale bruiningresultaten.



► De PurePower-technologie en Protective Shield.

De PurePower-technologie levert door speciale elektroden en een innovatieve lampenconstructie tot 30% meer UV-Output – pure kracht en garandeert minimaal zwart worden van de lampen.



Ons productenoverzicht.

▶ Tubes:

▶ 0,3 range

▶ Class.4 range+

▶ Starter

▶ Safety First Optometer

▶ High Pressure

ClassicLine



- 15-180W
- Closed glass
- Met en zonder reflector
- Voor professionele solaría en privé-gebruik
- Gunstige beginnerslijn
- 600 uur prestatie gegarandeerd



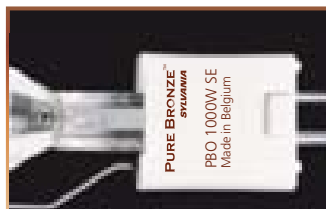
PureBronze Starter

- PBS 25 (4-65W)
- PBS 100 (80-100W)
- PBS 160 (80-180W)
- Nu ook bij 180W te gebruiken



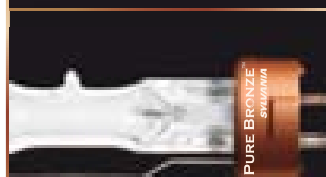
0,3 W/M2 ZONNEBANK UV-METER SAFETY FIRST!

Ter controle van de UV-waarden van uw zonnebanken is onze UV-optometer **Safety First! bijzonder geschikt.** Overtuig uzelf van de prijs-kwaliteitsverhouding en bestel nog vandaag!



PerformanceLine

- 250-2000 W
- 600 uur prestatie
- Ozonvrij open kwartsglas



TopLine

- 250-1000 W
- 1.000 uur prestatie
- Ozonvrij open kwartsglas
- LongLife-techniek voor minimaal verlies van bruiningsvermogen

PerformanceLine



- 25-200W
- Open glass
- Voor professionele solaria
- Hoge onmiddellijke pigmentatie
- 600 uur prestatie gegarandeerd



TopLine



- 80-250W
- Open glass
- Voor professionele solaria
- DirectTan-technologie
- PurePower (tot 30% meer onmiddellijke pigmentatie)
- 1.000 uur prestatie gegarandeerd
- LongLife-techniek voor minimaal verlies van bruiningsvermogen





0,3

DE CLASSICLINE, PERFORMANCELINE Van beginner tot professio

ClassicLine: Voor beginners

- De gunstige beginnerslijn voor professionele solaría en privé-gebruik
- Met en zonder reflector
- Ideaal voor een zacht en bijzonder huidvriendelijk bruiningsresultaat
- Lange levensduur, constante UV-output tot 600 uur gegarandeerd

Type Socket: G13 Bi-Pin Closed Glass 600h	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte (cm)	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
Classic 15-100W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBC 15W 1,0	0003012	15	600	28,8	16	1,0	2,8	0,04	21	15-O-7/3.0
PBC 25W 1,0	NEW! 0003009	25	600	52	16	1,0	5	0,05	21	25-O-7/3.0
PBC 80W 0,7	0001160	80	600	150	17	0,8	21	0,05	24	80-O-13/2.5
PBC 80W 1,3	0001161	80	600	150	17	1,2	21	0,07	20	80-O-17/3.9
PBC 100W 0,7	0001180	100	600	176	17	0,8	27	0,05	24	100-O-14/2.5
PBC 100W 1,3	0001181	100	600	176	17	1,3	27	0,07	20	100-O-17/3.9
PBC 100W 2,0	0001182	100	600	176	17	2,0	27	0,11	12	100-O-34/7.0
Classic 80-100W										
PBC 80W 0,7 R	0001163	80	600	150	18	0,7	20	0,07	24	80-R-21/2.2
PBC 100W 0,7 R	0001169	100	600	176	18	0,7	26	0,07	24	100-R-23/2.4
PBC 100W 1,0 R	0001170	100	600	176	18	1,0	26	0,08	21	100-R-26/2.9
PBC 100W 1,3 R	NEW! 0001301	100	600	176	18	1,3	26	0,1	18	100-R-32/4.2
Classic 140-160W										
PBC 140W 1,3 R	NEW! 0001313	140	600	150	21	1,3	33	0,12	15	140-R-45/4.0
PBC 160W 0,5 R	NEW! 0001244	160	600	176	21	0,5	33	0,06	27	160-R-23/1.6
PBC 160W 0,7 R	0001217	160	600	176	21	0,7	33	0,08	22	160-R-31/2.1
PBC 160W 1,0 R	0001214	160	600	176	21	1,0	33	0,1	18	160-R-38/2.9
PBC 160W 1,3 R	NEW! 0001300	160	600	176	21	1,3	33	0,12	15	160-R-45/4.0
Extra-long tubes****										
PBC 180W 0,7 R 2m	NEW! 0001299	180-200	600	200	23	0,7	41	0,08	22	180-R-31/2.0
PBC 120W 0,7 R 2m	NEW! 0001298	100-120	600	200	18	0,7	30	0,08	22	120-R-23/2.3
PBC 120W 0,7 R 1.9m	NEW! 0001297	100-120	600	190	19	0,7	30	0,08	22	120-R-25/2.4

EN TOPLINE: neel.

**PURE BRONZE™
SYLVANIA**

PBC 100W 1,3

• Sunlamp DANGER
• High UV radiation
• Follow instructions
• Use ONLY in fixture equipped with a timer
100-O-17/3,9
Made in Germany
www.havells-sylvania.com

**PURE BRONZE™
SYLVANIA**

PBO 80W 1,0 R

• Sunlamp DANGER
• High UV radiation
• Follow instructions
• Use ONLY in fixture equipped with a timer
80-R-33/4,0
Made in Germany
www.havells-sylvania.com

**PURE BRONZE™
SYLVANIA**

PBO 160W 1,0 R

• Sunlamp DANGER
• High UV radiation
• Follow instructions
• Use ONLY in fixture equipped with a timer
160-R-43/3,7
Made in Germany
www.havells-sylvania.com

PerformanceLine: Voor onmiddellijke bruining

- Beste resultaten voor onmiddellijke bruining
- Intensieve nieuwe pigmentatie
- Reflector
- Constante UV-output, 600 uur prestatie gegarandeerd
- Optimale aanpassing van de prestatie aan uw solarium

Opmerking: Het gebruik van SYLVANIA bruiningslampen is uitsluitend toegestaan met inachtneming van het type van het toestel en het individuele huidtype. Aanwijzingen hierover vindt u op de achterkant.

Tabellegende voor bruiningslampen:

PB = PureBronze (Shortmount)
PPB = PurePowerBronze (Longmount)
O = Open Glass
C = Closed Glass
LL = LongLife

R = met reflector
* Stralingssterkte in specifieke stralingssterkte.
** Aanbevolen maximum duur van een zonnebad voor de in de specifieke toestellen bereikte stralingssterkte.

*** >70% van de UV-output altijd aanwezig. De gegevens over de regressie van de UV-prestatie verwijzen naar een waarde van 5 uur.
**** UV-waarden zijn gebaseerd op een 180W-werking.

Type Socket: G13 Bi-Pin Open Glass 600h	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
Performance 80-100W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBO 80W 1,0 R	0001166	80	600	150	19	1,0	23	0,11	18	80-R-33/4.0
PBO 100W 0,5 R	0001248	100	600	176	19	0,5	30	0,06	27	100-R-20/2.3
PBO 100W 0,7 R	0001200	100	600	176	20	0,7	30	0,08	21	100-R-26/3.2
PBO 100W 1,0 R	0001201	100	600	176	20	1,0	30	0,1	19	100-R-34/3.9
PBO 100W 1,3 R	0001202	100	600	176	20	1,3	30	0,13	15	100-R-45/4.7
Performance 160W										
PBO 160W 0,3 R	NEW! 0001247	160	600	176	23	0,3	36	0,05	30	160-R-20/1.8
PBO 160W 0,5 R	0001267	160	600	176	23	0,5	36	0,06	23	160-R-25/2.2
PBO 160W 0,7 R	0001249	160	600	176	23	0,7	36	0,08	18	160-R-34/2.9
PBO 160W 1,0 R	0001218	160	600	176	23	1,0	36	0,12	15	160-R-43/3.7



TopLine: Voor professionele solaria

- Innovatieve PurePower-technologie voor maximale onmiddellijke bruining (tot 30% meer)
- DirectTan-technologie voor een betere nieuwe pigmentatie met gereduceerd risico op de ontwikkeling van erytheem
- Minimaal zwart worden van de lampen
- LongLife-technologie 1.000 uur bij minimaal verlies van bruiningsvermogen bij de eerste gebruiksuren

Type Socket: G13 Bi-Pin Open Glass DirectTan LongLife	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
TopLine 100W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBO 100W R NormMax Xtra LL	0001246	100	1.000	176	21	0,5	32	0,06	26	100-R-20/2.5
PBO 100W R NormMax LL	0001279	100	1.000	176	21	0,7	32	0,08	23	100-R-26/3.0
PBO 100W R NormMax+ LL	0001280	100	1.000	176	21	1,0	32	0,11	18	100-R-35/4.1
PBO 100W R A-Max LL	0001263	100	1.000	176	21	0,97	33	0,15	12	100-R-45/6.5
TopLine 140-160W										
PBO 140W R NormMax Xtra LL NEW!	0001314	140	1.000	150	25	0,6	30	0,06	22	160-R-24/2.2
PBO 160W R NormMax Ultra LL NEW!	0001286	160	1.000	176	25	0,3	38	0,05	30	160-R-20/1.9
PBO 160W R NormMax Xtra LL	0001320	160	1.000	176	25	0,6	38	0,07	22	160-R-26/2.3
PBO 160W R NormMax LL	0001281	160	1.000	176	25	0,8	38	0,09	17	160-R-33/3.1
PBO 160W R NormMax+ LL	0001234	160	1.000	176	25	0,95	38	0,13	14	160-R-45/3.8
PBO 160W R Amax LL	0001264	160	1.200	176	27	1,05	40	0,15	11	160-R-56/5.8
PPB 160W R NormMax Xtra LL NEW!	0001306	160	1.000	176	28	0,3	46	0,06	30	160-R-21/1.5
PPB 160W R NormMax LL	0001273	160	1.000	176	28	0,5	46	0,09	23	160-R-28/2.2
PPB 160W R NormMax+ LL	0001275	160	1.000	176	28	0,7	46	0,11	17	160-R-35/3.0
PPB 160W R Amax LL	0001277	160	1.200	176	29	0,9	48	0,14	13	160-R-46/5.9
Extra-long tubes****										
PPB 180/250W R NormMax Xtra LL 2m	0001282	180-250	1.000	200	28	0,25	51	0,06	30	180-R-21/1.5
PPB 180/250W R NormMax LL 2m	0001274	180-250	1.000	200	28	0,35	51	0,08	23	180-R-27/2.1
PPB 180/250W R NormMax+ LL 2m	0001276	180-250	1.000	200	28	0,65	51	0,11	17	180-R-34/2.9
PPB 180/250W R Amax LL 2m	0001278	180-250	1.200	200	29	0,85	53	0,14	13	180-R-47/5.8

NEW

CLASS.4+

DE CLASSICLINE, PERFOR Van beginner tot

ClassicLine: Voor beginners

- De gunstige beginnerslijn voor professionele solaria en privé-gebruik
- Met en zonder reflector
- Ideaal voor een zacht en bijzonder huidvriendelijk bruiningsresultaat
- Lange levensduur, constante UV-output tot 600 uur gegarandeerd

Opmerking: Het gebruik van SYLVANIA bruiningslampen is uitsluitend toegestaan met inachtneming van het type van het toestel en het individuele huidtype. Aanwijzingen hierover vindt u op de achterkant.

Tabellengede voor bruiningslampen:

PB = PureBronze (Shortmount)
 PPB = PurePowerBronze (Longmount)
 O = Open Glass
 C = Closed Glass
 LL = LongLife

R = met reflector
 * Stralingssterkte in specifieke stralingssterkte.
 ** Aanbevolen maximum duur van een zonnebad voor de in de specifieke toestellen bereikte stralingssterkte.

*** >70% van de UV-output altijd aanwezig. De gegevens over de regressie van de UV-prestatie verwijzen naar een waarde van 5 uur.
 **** UV-waarden zijn gebaseerd op een 180W-werking.

Type Socket: G13 Bi-Pin Closed Glass 600h	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte (cm)	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
Classic 25-36W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBO 25W 1,5	0003013	25	600	52	16	1,5	5,5	0,08	14	25-O-24/3.5
PBO 25W 2,5	0003011	25	600	52	16	2,5	5,5	0,11	12	25-O-31/8.3
PBO 25W 2,5 R	0003010	25	600	52	20	2,5	6	0,14	9	25-R-45/7.3
PBO 36W 2,0 pink NEW!	0025380	36	600	41,5	20	2,0	9,5	0,15	8	36-O-45/6.9
Classic 100W										
PBC 100W 1,6 R	0001171	100	600	176	18	1,6	26	0,12	15	100-R-36/4.6
PBC 100W 2,3 R	0001172	100	600	176	18	2,3	25	0,17	11	100-R-50/6.0
Classic 160W										
PBC 160W 1,6 R	0001215	160	600	176	21	1,6	31	0,14	13	160-R-55/4.9
PBC 160W 2,3 R	0001216	160	600	176	21	2,3	30	0,21	10	160-R-70/7.0

MANCELINE EN TOPLINE: professioneel.

PerformanceLine: Voor onmiddellijke bruining

- Hoge resultaten voor onmiddellijke bruining
- Intensieve nieuwe pigmentatie
- Reflector
- Constante UV-output, 600 uur prestatie gegarandeerd
- Optimale aanpassing van de prestatie van uw solarium

Type Socket: G13 Bi-Pin Open Glass 600h	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
Performance 80-100W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBO 80W 2,3 R	0001168	80	600	150	19	2,3	21	0,21	9	80-R-66/6.4
PBO 100W 1,6 R	0001203	100	600	176	19	1,6	30	0,16	12	100-R-50/5.3
PBO 100W 2,0 R	0001204	100	600	176	19	2,0	30	0,19	10	100-R-60/6.8
PBO 100W 2,3 R	0001205	100	600	176	19	2,3	30	0,21	9	100-R-69/8.0
PBO 100W 2,6 R	0001206	100	600	176	19	2,6	30	0,23	8	100-R-75/9.0
Performance 140-160W										
PBO 140W 2,3 R	0001213	140	600	150	23	2,3	30	0,26	8	140-R-96/7.5
PBO 160W 1,6 R	0001220	160	600	176	23	1,6	37	0,23	10	160-R-72/5.3
PBO 160W 2,0 R	0001221	160	600	176	23	2,0	38	0,25	9	160-R-85/6.5
PBO 160W 2,3 R	0001222	160	600	176	23	2,3	38	0,27	8	160-R-96/7.5
PBO 160W 2,6 R	0001223	160	600	176	23	2,6	38	0,30	6	160-R-99/8.2
PBO 160W 3,3 R	0001283	160	600	176	23	3,3	38	0,32	4	160-R-120/10.4
PBO 160W 4,0 R LL	0001321	160	600	176	23	3,6	38	0,34	3	160-R-132/11.0
Extra-long tubes****										
PBO 120W 2,0 R 2m	0001228	100-120	600	200	19	2,0	32	0,19	10	120-R-65/6.9
PBO 120W 3,3 R 2m NEW!	0001310	100-120	600	200	19	3,3	31	0,28	6	120-R-90/11.0
PBO 180W 2,0 R 1,9m	0001233	160-200	600	190	23	2,0	42	0,25	9	180-R-85/6.5
PBO 180W 3,3 R 1,9m NEW!	0001245	160-200	600	190	23	3,3	41	0,32	4	180-R-120/10.4
PBO 180W 1,3 R 2m NEW!	0001236	160-200	600	200	23	1,3	41	0,17	11	180-R-62/4.7
PBO 180W 2,0 R 2m	0001230	160-200	600	200	23	2,0	42	0,25	9	180-R-85/6.5
PBO 180W 2,6 R 2m NEW!	0001237	160-200	600	200	23	2,6	42	0,30	6	180-R-103/8.2

TopLine: Voor professionele solaria

- Innovatieve PurePower-technologie voor een maximale onmiddellijke bruining (tot 30% meer)
- Minimaal zwart worden van de lampen
- LongLife-technologie 1.000 uur bij minimaal verlies van bruiningsvermogen bij de eerste gebruiksuren

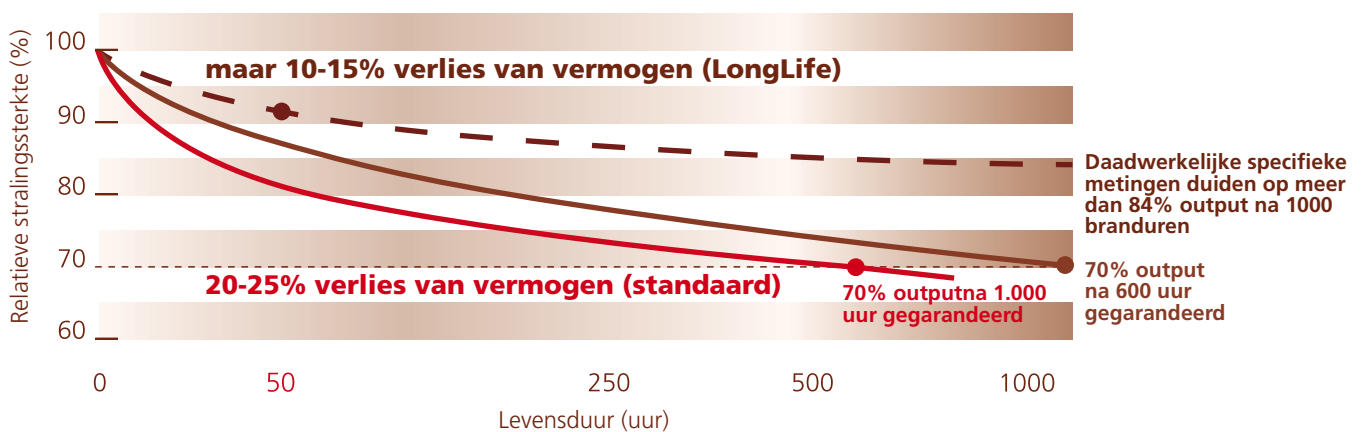
Type Socket: G13 Bi-Pin Open glass LongLife 1000h	Bestel- nummer	Wattage	Levens- duur ***	Lengte (cm)	Specifieke stralings- sterkte*	UV-B	UV-A	Sun Erythema Factor	Duur van een zonnebad** HT 3 (min.)	UV code
TopLine 100W		(W)	(uur)	(cm)	(mW/cm ²)	(%)	(W)	(fse)		
PBO 100W 2,3 R LL	0001209	100	1.000	176	19	2,3	30	0,23	9	100-R-69/8.0
PBO 100W 3,0 R LL	NEW! 0001308	100	1.000	176	19	3,0	30	0,28	7	100-R-86/10.7
PBO 100W 3,6 R LL	NEW! 0001309	100	1.000	176	19	3,6	30	0,31	6	100-R-95/11.5
TopLine 140-160W										
PBO 160W 2,0 R LL	0001225	160	1.000	176	23	2,0	38	0,25	9	160-R-85/6.5
PBO 160W 2,3 R LL	0001226	160	1.000	176	23	2,3	38	0,27	8	160-R-93/7.5
PBO 160W 3,0 R LL	NEW! 0001311	160	1.000	176	23	3,0	38	0,30	6	160-R-105/9.0
PBO 160W 3,6 R LL	NEW! 0001284	160	1.000	176	20	3,6	38	0,34	3	160-R-132/11.0
PPB 140W 3,0 R LL	0001242	140	1.000	150	28	3,0	35	0,40	5	140-R-120/10.2
PPB 160W 2,3 R LL	0001252	160	1.000	176	28	2,3	46	0,36	6	160-R-110/7.8
PPB 160W 3,0 R LL	NEW! 0001312	160	1.000	176	28	3,0	46	0,42	5	160-R-125/10.0
PPB 160W 3,3 R LL	0001253	160	1.000	176	28	3,3	46	0,46	4	160-R-135/10.5
PPB 160W 3,6 R LL	NEW! 0001307	160	1.000	176	28	3,6	46	0,50	3	160-R-148/11.3
Extra-long tubes****										
PPO 180W 2,6 R LL 2m	0001239	160-200	1.000	200	23	2,6	42	0,27	7	180-R-103/8.2
PPO 180W 3,6 R LL 2m	0001285	160-200	1.000	200	23	3,6	41	0,34	3	180-R-132/11.0
PPB 180/250W 2,0 R LL 2M	0001257	180-250	1.000	200	32	2,0	53	0,33	6	180-R-95/7.1
PPB 180/250W 2,3 R LL 2M	0001258	180-250	1.000	200	28	2,3	50	0,37	5,5	180-R-105/7.5
PPB 180/250W 2,6 R LL 2M	0001259	180-250	1.000	200	28	2,6	50	0,42	5	180-R-115/8.7
PPB 180/250W 3,0 R LL 2M	0001318	180-250	1.000	200	32	2,6	53	0,46	4	180-R-125/10.0
PPB 180/250W 3,6 R LL 2M	0001319	180-250	1.000	200	32	3,3	53	0,52	3	180-R-148/11.3


NEW

HOUDT UW SOLARIUM AAN DE LIMIET: met de LongLife-technologie.

LongLife-technologie: Kwaliteit die door prestatie overtuigd.

- De LongLife-technologie verhindert het gebruikelijk sterke verlies van bruiningsvermogen in de eerste 50 gebruiksuren (kenmerkend < 10-15%).



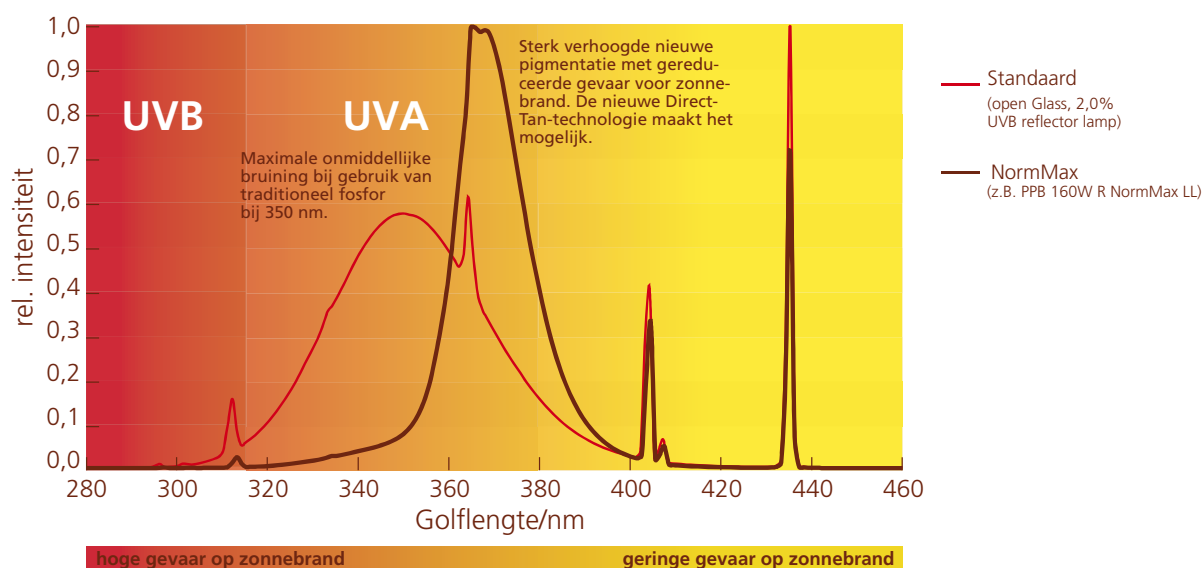
Bruiningskwaliteit die van begin tot einde blijft

- Omdat uw 0,3 w/m² solarium reeds tijdens de eerste gebruiksuren dramatisch aan bruiningsvermogen verliest, raden wij u aan onze modernste bruiningslampen met verfijnde LongLife-technologie te gebruiken.
- Minimaal verlies van bruiningsvermogen in de eerste 50 gebruiksuren
- Hoge output, zelfs na 1.000 gebruiksuren gegarandeerd

VERBETERDE NIEUWE PIGMENTATIE: Met de DirectTan-technologie.

Met de nieuwe NormMax-lampenfamilie

- van PureBronze krijgt u een verhoogde nieuwe pigmentatie met een duidelijk gereduceerd gevaar voor zonnebrand.



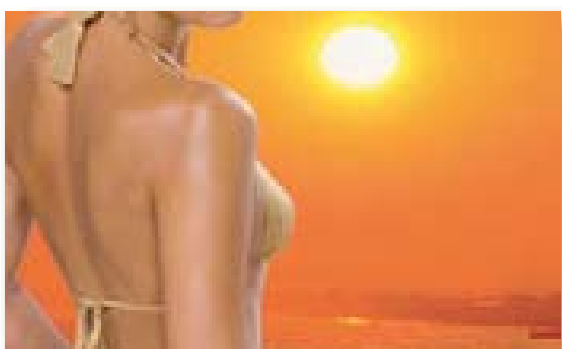
Optimaal bruinen met de nieuwe NormMax-lampenfamilie

- In het kader van de nieuwe 0,3 w/m²-richtlijn is het ons doel, ondanks gereduceerde erytheem-stralingssterkten alsnog een optimaal bruiningresultaat mogelijk te maken. Door de verschuiving van het lampenspectrum, in een voor de huid niet zo gevoelig lichtbereik, geven uw solaria een sterk verhoogde nieuwe pigmentatie bij minder gevaar voor zonnebrand.
- Verhoogde nieuwe pigmentatie bij dezelfde bruiningsduur
- Optimale onmiddellijke bruining

INDIVIDUEEL ZONNEBADEN: Met de IntelliSun-technologie.

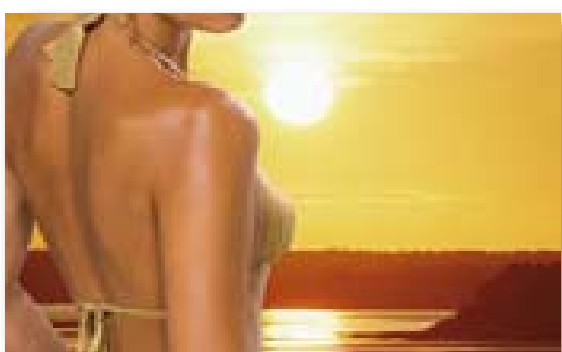
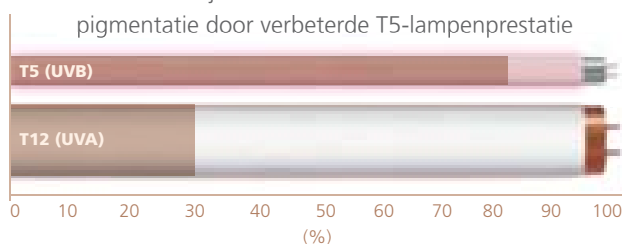
► Zon, individueler als ooit tevoren.

- Variabele spectra voor het zonnebaden aangepast aan de huidtypen.
- IntelliSun Technology – de nieuwe T5/T12- zonnebanktechnologie maakt het mogelijk.
- De wereldwijd eerste lampentechnologie, die door separate UVA- en UVB-regeling, op basis van de modernste T5/T12 lampentechnologie, bijna elk in de natuur voorkomend zonlicht kan simuleren



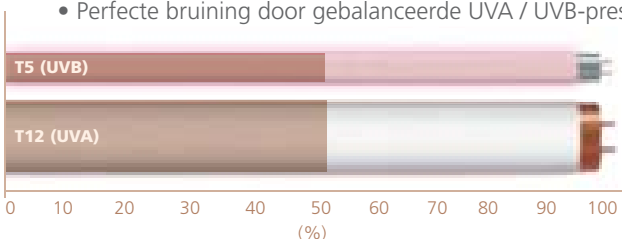
► Voorbeeld instelling huidtype 2 – Europees

- Huidvriendelijk bruinen door middel van nieuwe pigmentatie door verbeterde T5-lampenprestatie



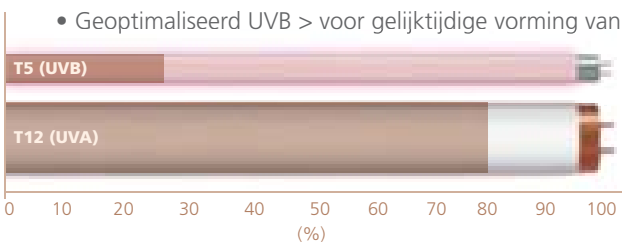
► Voorbeeld instelling huidtype 3 – Mediterraan

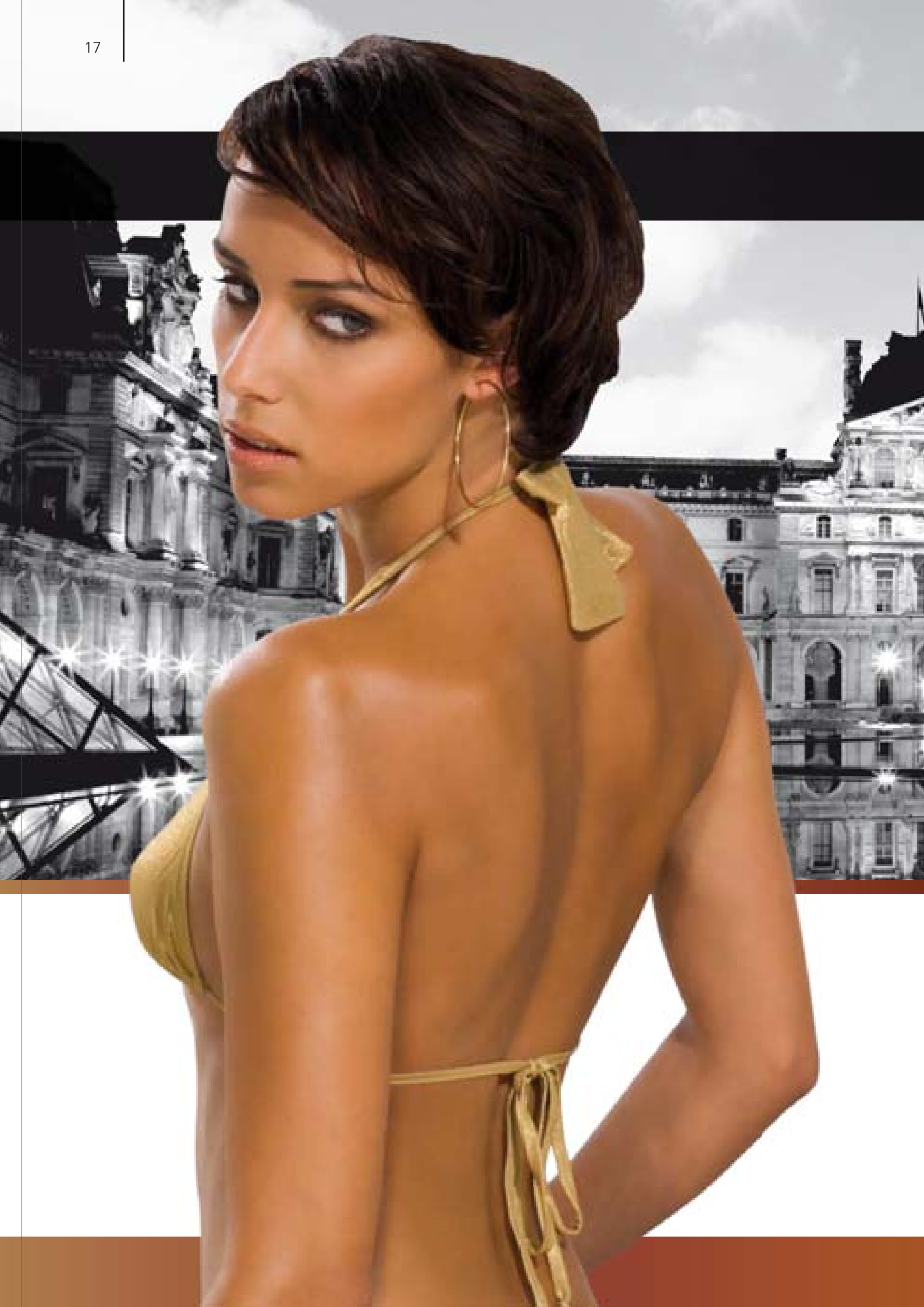
- Perfecte bruining door gebalanceerde UVA / UVB-prestatie



► Voorbeeld instelling huidtype 4 – Tropisch

- Krachtvol UVA > Geweldige onmiddellijke bruining
- Geoptimaliseerd UVB > voor gelijktijdige vorming van nieuw pigment





ONZE STARTERS: Voor de perfecte prestatie.



- Minstens 20.000 zonnessessies – zonder flakkeren of vertragingen bij het aanslaan
- Geen onnodig zwart worden in het elektrodenbereik
- Langer prestatievermogen van de lampen
- De PBS-160 is nu tot 180W te gebruiken



Type	Wattage	Voltage	aantal schakelingen	Electrisch circuit	Verpakkings-eenheid	Bestelnummer
Starter	(W)	(V)				
PureBronze PBS-25	4-65	220-240	20.000	Single	10	0024475
PureBronze PBS-100	80-100	220-240	20.000	Single	10	0024476
PureBronze PBS-160	80-180	220-240	20.000	Single	10	0024477

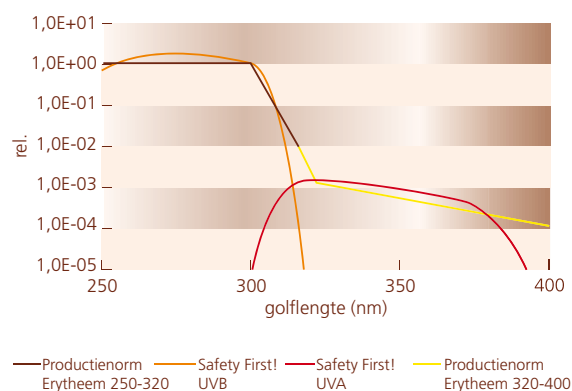
DE SAFETYFIRST! OPTOMETER: Absolute veiligheid voor professionals.

► Ter optimalisering van uw zonnebanken

- U kunt naast talrijke geschikte lampen ook de professionele, maar betaalbare zonnebrandmeter ter controle van uw stralingswaarden bij ons bestellen.

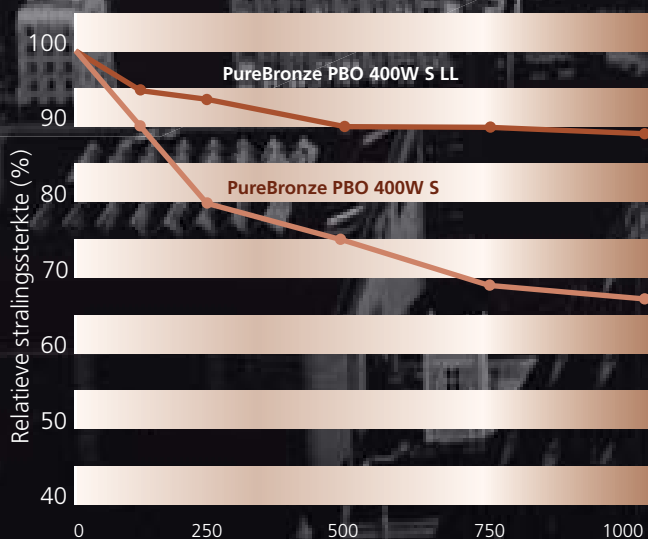
De Safety First! optometer

2-kanaals erytheem-detector



ONZE HOGEDRUKLAMPEN: Pure kracht.

UV-regressie binnen de levensduur*





► PerformanceLine

- minimale afzwarting van de lampen
- 600 uur blijvende kwaliteit
- Ozonvrij open kwartsglas

► TopLine

- LongLife-technologie
- minimale afzwarting van de lampen
- 1.000 uur prestatie-output
- Ozonvrij open kwartsglas

Type	Wattage	Lampvoet	Levensduur*	mm max. diameter	mm max. lengte	Bestelnummer
PerformanceLine		(W)	(uur)			
PureBronze PBO 400W S	250-500	R7s	600	14,0	106,0	0024200
PureBronze PBO 400W SL	250-500	R7s long	600	14,0	117,9	0024201
PureBronze PBO 400W C	250-500	Cable	600	14,0	116,0	0024202
PureBronze PBO 400W SE	250-500	GY 9,5	600	14,0	103,0	0024203
PureBronze PBO 500W S	300-600	R7s	600	17,0	106,0	0024210
PureBronze PBO 500W SL NEW!	300-600	R7s long	600	17,0	117,9	0024263
PureBronze PBO 500W C	300-600	Cable	600	17,0	114,0	0024211
PureBronze PBO 500W SE	300-600	GY 9,5	600	17,0	107,0	0024212
PureBronze PBO 800W S NEW!	500-800	R7s	600	18,5	115,0	0024265
PureBronze PBO 800W C NEW!	500-800	Cable	600	18,5	115,0	0024264
PureBronze PBO 800W SE NEW!	500-800	GY 9,5	600	18,5	108,5	0024260
PureBronze PBO 1000W C 230V	1.000	Cable	600	25,5	139,0	0024220
PureBronze PBO 1000W C 400V	1.000	Cable	600	25,5	139,0	0024221
PureBronze PBO 1000W SE	500-1.000	GQ 9,5	600	25,0	129,0	0024222
PureBronze PBO 1000W SE short NEW!	500-1.000	GY 9,5	600	25,0	108,5	0024223
PureBronze PBO 2000W C 400V	2.000	Cable	600	27,0	174,0	0024230

TopLine						
PureBronze PBO 400W S LL	250-500	R7s	1.000	14,0	106,0	0024204
PureBronze PBO 400W SE LL	250-500	GY 9,5	1.000	14,0	103,0	0024205
PureBronze PBO 500W SE LL	300-600	GY 9,5	1.000	17,0	107,0	0024213
PureBronze PBO 1000W SE LL	500-1.000	GQ 9,5	1.000	25,0	129,0	0024224

Tabellengede voor hogedruklampen:

PB = PureBronze
O = Ozone Free
S = R7s Socket

C = Cable
SE = Single Ended
LL = LongLife

* >70% van de UV-output is altijd aanwezig.
De gegevens over de regressie van de UV-prestatie verwijzen naar een waarde van 5 uur.

Opmerking: Het gebruik van SYLVANIA bruiningslampen is uitsluitend toegestaan met inachtname van het type van het toestel en het individuele huidtype. Aanwijzingen hierover vindt u op de achterkant.

NIEUWE ONLINE-SERVICE: Uw juiste lampenkeuze.



► PureBronze goes World Wide Web

Gebruik onze nieuwe internetpagina en profiteer van de nieuwste en actuele tips voor de permanente verbetering van uw solarium.

► Het beste advies, onze service voor u

Met behulp van de nieuwe PureBronze-lampenconfigurator wordt de uitrusting van uw solarium een echt kinderspel. Gemakkelijk en eenvoudig leidt onze nieuwe lampenconfigurator tot de juiste beslissing voor uw aankoop.

The screenshot shows the Sylvania website's lamp configurator interface. The main heading is "Suntanning TUBES 0,3 RANGE Ergoline Evolution 600 Turbo Power". The page is divided into several sections:

- Navigation:** Includes "Unternehmen", "Produkte", "Lampenkonfigurator", "Aktuelles", "Presse", "Händler", and "Kontakt".
- Product List:** Lists various lamp types such as "Tubes 0,3 Range", "ClassiLine", "PerformanceLine", "TopLine", "Tubes Class A Range", "Starters", "High Pressure Lamp", and "Safety First Optimizer".
- 3D Model:** A detailed cutaway view of a lamp tube showing internal components.
- Recommended Stocking:** Three options are listed:
 - TopLine Bestückung:** Includes 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, and 11 x PFC 100W R 0,3 L.
 - PerformanceLine Bestückung:** Includes 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, and 11 x PFC 100W R 0,3 L.
 - ClassicLine Bestückung:** Includes 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, 11 x PFC 100W R 0,3 L, and 11 x PFC 100W R 0,3 L.
- Footer:** Includes the "Pure Bronze" logo.

▶ Wees zeker van uw stuk.

Met de nieuwe lampenconfigurator van PureBronze bereikt u snel in het kader van de nieuwe 0,3 normering de veiligheid en tevredenheid van uw klanten.

▶ Welkom in de club.

Wees één van de eerste gebruikers van onze nieuwe internetpagina en profiteer van talrijke in marketing mogelijkheden die uw omzet doen stijgen. Bezoek ons nu op www.sylvania-tanning.com. Wij kijken uit naar uw bezoek!

België

Havells Sylvania Belgium BVBA
Noorderlaan 105c
2030 Antwerp
Telefon: +32 3 610 44 44
Telefax: +32 3 610 44 57
info.be@havells-sylvania.com

Nederland

Havells Sylvania Netherlands
Postbus 5651
4801 EB Breda
Telefon: +31 76 750 44 44
Telefax: +31 76 750 44 56
info.nl@havells-sylvania.com

Hoogtezon - OPGELET – Ultraviolet(UV)- en infrarood-straling. De gebruiksaanwijzing goed doorlezen en naleven. De UV- en infraroodstraling van zonnebanklampen bergt een reeks gezondheidsrisico's en kan onder andere kanker, vroegtijdige huidveroudering, brandwonden, oogschade, grauwe staar, een verzwakt immuunsysteem, allergische reacties en schade aan het bloedsamenstelsel veroorzaken. Zwangere personen en personen die medicijnen innemen, zowel zonder als op voorschrift, moeten voor het zonnebaden hun arts consulteren. Bij gelijktijdige inname van medicijnen zoals kalmerende middelen, antibiotica, vochtafdrijvende of bloeddrukverlagende preparaten, antineoplastica of voorbehoedsmiddelen kan het sneller tot een zonnebrand komen, omdat deze middelen de lichthevoeligheid van de huid verhogen. Hetzelfde geldt voor cosmetica. UV-straling kan het verouderingsproces van uw huid versnellen en het risico op kanker, zoals Basaalcel- en plaveiselcarcinomen, verhogen. Het risico op huidkanker stijgt, hoe vaker u zich UV-straling exposeert. Personen die niet bruinen bij zonnestraling, worden in het algemeen ook onder de zonnebank niet bruin en zijn bovendien sterker bedreigd door de nadelige werkingen van bruiningslampen. Als u in het zonlicht niet bruint, dan dient u bruiningslampen te vermijden. Er wordt vermoed dat UV-blootstelling tijdens de kindertijd de ontwikkeling van een melanoom later als volwassene begunstigt. Daarom is het niet toegestaan om kinderen solarium zonder toezicht van een arts te laten gebruiken.

GA NOOIT ZONDER DE GEPASTE OOGBESCHERMING (UV-VEILIGHEIDSRIL) ONDER DE ZONNEBANK! ZONDER WERKZAME OOGBESCHERMING KUNT U ZWARE BRANDWONDEN OPLOPEN OF UW GEZICHTSVERMOGEN KAN LANGDURIG WORDEN VERMINDERD!

Gebruik de bruiningslampen UITSLUITEND met een tijdschakelklok volgens de aanwijzingen van de producent van de zonnebanken en lichtbronnen en in overeenstemming met uw huidtype.

Neem de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen voordat u de lamp installeert of vervangt, en volg de aanwijzingen van de producent van de zonnebank en lichtbronnen.

Disclaimer: Havells Sylvania is niet aansprakelijk voor schade die veroorzaakt wordt door het onvakkundig gebruik van het of door het niet naleven van de wettelijke en regionaal officiële voorschriften met betrekking tot het gebruik van het product door de klant of eindgebruiker. Alle gegevens zijn het resultaat van doorgevoerde metingen in het laboratorium onder gestandaardiseerde vereisten. Aangaven over de regressie van UVA-straling en de gegarandeerde levensduur van het toestel zijn gebaseerd op een 5-uur-waarde en op de door Havells Sylvania gedefinieerde bedrijfsvoorwaarden. Havells Sylvania behoudt zich het recht voor om deze technische gegevens zonder voorafgaande aankondiging te veranderen.

Deze informatie is geen juridisch bindend advies en kan zulk een advies niet vervangen. We raden aan om zich op gepaste wijze, bijvoorbeeld door de hulp van een advocaat of via gekwalificeerde verenigingen, over de ontwikkelingen, in het bijzonder bij de omzetting, van de Europese richtlijnen in de nationale wetgeving op de hoogte houden.

SYLVANIA