

2021
2022

GEORGIA



ONZE VISIE

Sinds meer dan 10 jaar staat het merk SEGULA voor innovatie, hoge kwaliteit en een tijdloos design. Deze principes zijn steeds bepalend geweest voor de samenstelling van ons gamma en dit sinds het prille begin.

Voor de meeste mensen is het licht van een klassieke gloeilamp nog steeds het mooiste en aangenaamste licht. Door zijn uniforme spectrum, zijn warme lichtkleur

en zijn mooie kleurweergave leunt dit licht namelijk zeer dicht aan bij natuurlijk zonlicht. Met onze SEGULA lampen brengen we dit aangename, warme licht van gloeilampen terug! Ze bieden namelijk een uitstekende kleurweergave, een excellente kwaliteit en mooie decoratieve looks terwijl ze gebruik maken van de energiezuinige en duurzame LED-technologie. Het economische gebruik van grondstoffen en het vermijden van giftige stoffen dragen bij tot een hoge recyclebaarheid van deze lampen. Vervang dus al uw gloeilampen, halogeenlampen en spaarlampen

door de kwalitatieve, efficiënte en ecologische lampen van SEGULA. Op deze manier dragen we samen ons steentje bij aan een gezondere omgeving.

NOTRE VISION

Depuis plus de 10 ans, la marque SEGULA est synonyme d'innovation, de haute qualité et de design intemporel. Ces principes ont toujours déterminé la composition de notre gamme et ce, depuis le début.

Pour la majorité des personnes, la lumière d'une lampe à incandescence classique reste la plus belle et la plus agréable. En raison de son spectre uniforme, de sa couleur chaude et de son bon rendu des

couleurs, cette lumière est très similaire à la lumière naturelle du soleil. Avec nos lampes SEGULA, nous faisons revivre la lumière agréable et chaleureuse des lampes à incandescence !

Elles offrent un excellent rendu des couleurs, une qualité exceptionnelle et un bel aspect décoratif tout en utilisant une technologie LED économique en énergie et durable. L'utilisation économique des matières premières et l'absence de substances toxiques contribuent au bon recyclage de ces lampes. Remplacez donc toutes vos lampes à incandescence, halogènes et éco-

nomiques par des lampes de haute qualité, efficaces et écologiques de SEGULA. De cette façon, nous contribuons tous à un environnement plus sain.



Geschiedenis

2009 - SMD-Technologie - De eerste introductie van SMD chips op een printplaat. De stralingshoek werd verbeterd door het plaatsen van de chips onder een hoek van 90°. Dit concept was uniek aangezien andere fabrikanten werkten met kunststof onderdelen en koelvinnen.

2014 - De baanbrekende invoering van de harde filamenten die het voor de eerste keer mogelijk maken om de klassieke gloeilampen optisch te benaderen.

2016 - De eerste presentatie van de flexibele LED filament. De filamenten hebben een zachte structuur en kunnen hierdoor in gekrulde vormen gezet worden (tot een radius van 10mm). De harde basis van de voorgaande filamenten wordt vervangen door een basis van silicone waardoor er bijna geen

grenzen zijn aan de vormen die kunnen gemaakt worden.

2017 - Filament PLUS - De uitbreiding van de flexibele LED filamenten met een ingebouwde 'koelvin'. Dit warmtegeleidingsysteem is bevestigd aan de beide zijden van de chip en zorgt ervoor dat de temperatuur limieten niet overschreden worden. De lumen output kan door dit systeem ook verhoogd worden met 50%. De filament plus technologie wordt vandaag toegepast in een aantal modellen uit de Design Line van Segula.

2017 - Art Line Filament PLUS. Voor de eerste keer wordt er afgeweken van het klassieke concept door de glazen behuizing te verwijderen! De Filament Plus Technologie laat het gebruik van dunne buizen in polycarbonaat toe en creëert op die manier een grote artistieke vrijheid die geleid heeft tot zeer opvallende ontwerpen.

2018 - Ceramik-Filamente - Door het gebruik van een ceramische basis voor de LED filamenten kan een hogere performantie en een betere thermische geleiding bereikt worden. We kunnen op deze manier een output van meer dan 4000 lumen bereiken bij 5600K (daglicht) en dit met 100% dimbare lampen. Een revolutionaire technologie!

2019 - Soft Filament Ambient Dimming! De perfecte lichtbron voor decoratieve toepassingen! 1 enkele flexibele LED filament die dimt volgens het ambient dimming principe. Deze verandert dus van lichtkleur tijdens het dimmen net zoals een authentieke kooldraad. Dichter bij het origineel geraakt u niet.

2020 - Soft filament plus wordt gecombineerd met het innoverende 'floating' design – de nieuwe floating reeks wordt geïntroduceerd.

2021 - Soft filament wordt aangepast opdat deze aan de nieuwe regelgeving voldoet.



SMD Chips / Platine
2009



Hard Filament
2014



Soft / Flexible Filament
2016



Polycarbonat
2017



Floating Light
2020

Histoire

2009 - SMD Technology - L'innovation de puces SMD sur un circuit imprimé. L'angle de dispersion a été amélioré en plaçant les puces avec un angle de 90 °. Ce concept était unique car d'autres fabricants travaillaient avec des pièces en plastique et des ailettes de refroidissement.

2014 - L'introduction révolutionnaire des filaments rigides qui permettent pour la première fois d'apprécier visuellement les ampoules traditionnelles.

2016 - La première présentation du filament LED flexible. Les filaments ont une structure souple et peuvent donc être mis en forme courbée (jusqu'à un rayon de 10 mm). La base dure des filaments précédents est remplacée par une base de silicone.

2017 - L'extension des filaments LED flexibles avec une „ailette de refroidissement“ intégrée. Ce système de refroidissement thermique est installé des deux côtés de la puce et garantit que les limites de température ne soient pas dépassées. L'output peut également être augmenté de 50% avec ce système. Aujourd'hui, la technologie Filament est la plus utilisée dans plusieurs modèles de la gamme Design Line de Segula.

2017 - Pour la première fois, le concept classique est modifié en levant le verre! La technologie Filament Plus permet l'utilisation de tubes minces en polycarbonate et crée ainsi une grande liberté artistique qui a conduit à des designs très frappantes.

2018 - En utilisant une base en céramique pour les filaments LED, des performances plus élevées, un meilleur conducteur thermique peut être obtenu. De

cette façon, nous pouvons atteindre une puissance de plus de 4000 lumens à 5600K (lumière du jour) et cela avec des lampes 100% dimmables. Une technologie révolutionnaire!

2019 - L'ampoule idéale pour vos applications décoratives! 1 seul filament LED flexible qui diminue selon le principe d'Ambient Dimming. Il change donc la couleur de la lumière lors du dimming, exactement comme un fil de carbone authentique. Vous ne pouvez plus vous rapprocher de l'original.

2020 - le filament souple plus est combiné au design innovant "Floating" - la nouvelle gamme Floating est introduite.

2021 - Le filament souple est adapté pour répondre aux nouvelles réglementations.



Het soft filament patent

Met deze technologische innovatie wordt de warmte direct afgevoerd vanaf de diodes met behulp van koelvinnen aan het filament. Door het gebruik van deze gepatenteerde techniek is een gesloten glazen structuur en het gebruik van koolgassen niet meer nodig. Hiermee worden volledig nieuwe ontwerpen en stijlen mogelijk gemaakt. Een ander positief neveneffect van deze nieuwe technologie is een veel hogere lumen-output die kan worden gerealiseerd door deze efficiëntere koeling methode. Daarnaast kan ons soft filament natuurlijk niet alleen gebruikt worden in nieuwe ontwerpen maar biedt het deze voordeLEN ook bij toepassing in onze bestaande modellen. Het beste aan deze innovatie is het feit dat we steeds dichter en nauwkeuriger bij de lichtkleur en de gloed van de oude gloeilamp komen.

De technologie van het soft filament is gepatenteerd!



Le brevet du soft filament

Grâce à cette innovation technologique, la dissipation de la chaleur se fait directement sur les diodes. Cela fait penser à des petites ailettes accrochées aux filaments. En utilisant cette technologie, la structure en verre et le gaz de refroidissement ne sont plus nécessaires. Des conceptions et des styles totalement nouveaux sont dorénavant possibles.

Un autre effet positif de cette nouvelle technologie est un rendement lumineux beaucoup plus élevé qui peut être réalisé parce que le refroidissement est meilleur, plus stable et agit directement sur le filament.

Bien entendu, le filament souple ne peut pas être utilisé uniquement pour les nouvelles conceptions. Il offre également ces avantages lorsqu'il est appliqué aux modèles et séries existants. L'avantage de cette innovation est que nous nous rapprochons de plus en plus de la couleur de l'ancienne lampe à incandescence.

La technologie du filament souple est brevetée!

Inhoud / Contenu

FLOATING

Diamond & Bowl	6-7
Clear	8-11
Milky Frosted	12-13
Gold	14-15
Smokey	16-19

VINTAGE LINE

Balance (E14 / E27)	50-51
Fridge Lamps & Minis (E14)	52-53
Candle Collection (E14/E27)	54-55
Small / Classic Bulbs (E27)	56-57
Rustica (E27)	58-59
Globes 80/95/125 (E27)	60-67
Mirror Head (E14/E27)	68-69

LINEAR LAMPS

Rotable Tubes (E27)	20-21
300mm (S14d)	22-23
500mm (S14d)	24-25
1000mm (S14d / S14s)	26-29

BRIGHT LINE

Candles, Golf Balls, Bulbs & Stiks	70-71
High Power Minis (E14 / E27)	72-73
Tubes & Globes (E27)	74-75
Reflector PAR 30/38 (E27)	76-77
Reflector (GU10, MR11, MR16)	78-80

SOFT LINE

Flower Bulbs & Bottles (E27)	30-31
Candles (E14)	32
Drops, Golf Balls, Krypton (E27)	33
Bulbs (E27)	34-36
Rustica & Ellipse (E27)	37
Tubes (E27)	38-39
Globes (E14/E27)	40-45

PERLUCI

Ceramics	84
S14D / S14S	85
Lightstrings	86
AR70 - AR111	87

AMBIENT DIMMING

Curved Clear (E14/E27)	46-47
Milky frosted (E14/E27)	48-49

ACCESSORIES - FIXTURES

Think Paper	90-101
SEGULA Customs	102-105

FLOATING

Line



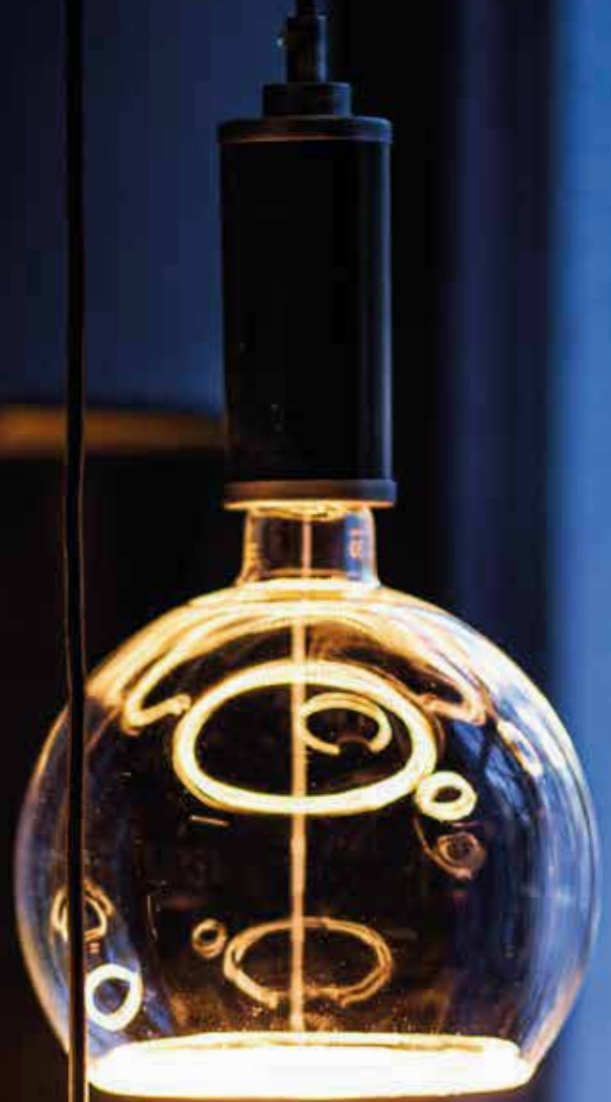
**SG-55010**

LED Floating Diamond
golden
8 W / 370 lm / 1900 K

**SG-55012**

LED Floating Bowl
clear
6,2 W / 460 lm / 1900 - 2700

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55010	yes	E27	8	33	370	1900	CRI 90	-	200	170	6/12
SG-55012	yes	E27	6,2	39	460	1900 - 2700	CRI 90	G	200	150	6/12





SG-55047
LED Floating Globe 150
clear
6 W / 320 lm / 1900 K



SG-55048
LED Floating Globe 200
clear
6 W / 330 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55047	yes	E27	6	30	320	1900	CRI 90	-	150	185	6/24
SG-55048	yes	E27	6	30	330	1900	CRI 90	-	200	230	6/12



SG-55051
LED Floating Cube
clear
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55053
LED Floating Cube
inside clear
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55045
LED Floating Globe 80
clear
3,6 W / 230 lm / 1900 K



SG-55046
LED Floating Globe 125
clear
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55054
LED Floating Globe 125 inside
clear
5,2 W / 240 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55051	yes	E27	6	28	300	1900	CRI 90	-	125	125	20/40
SG-55053	yes	E27	6	26	300	1900	CRI 90	-	125	90	20/40
SG-55045	yes	E27	3,6	23	230	1900	CRI 90	-	80	105	20/40
SG-55046	yes	E27	6	28	300	1900	CRI 90	-	125	165	8/24
SG-55054	yes	E27	5,2	24	240	1900	CRI 90	-	125	115	8/24

FLOATING

**Clear Globes 80 / 125
Reflector / Cubes
E27**



SG-55041
LED Floating Reflector R50
clear
3,5 W / 170 lm / 1900 K



SG-55042
LED Floating Reflector R80
clear
3,5 W / 320 lm / 1900 K



SG-55043
LED Floating Reflector R200
clear
6 W / 330 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55041	yes	E14	3,5	18	170	1900	CRI 90	-	50	65	12/48
SG-55042	yes	E27	3,5	30	320	1900	CRI 90	-	100	85	20/40
SG-55043	yes	E27	6	30	330	1900	CRI 90	-	200	110	6/12



FLOATING

Milky frosted Globes 125 / 200 / R200
Reflector
E27



SG-55034
LED Floating Reflector R200
milky frosted
6 W / 330 lm / 1900 K



SG-55036
LED Floating Globe 125
milky frosted
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55038
LED Floating Globe 200
milky frosted
6 W / 330 lm / 1900 K



SG-55055
LED Floating Globe 125 inside
milky frosted
6 W / 250 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55034	yes	E27	6	30	330	1900	CRI 90	-	200	115	6/12
SG-55036	yes	E27	6	28	300	1900	CRI 90	-	125	165	8/24
SG-55055	yes	E27	6	25	250	1900	CRI 90	-	125	115	8/24
SG-55038	yes	E27	6	30	330	1900	CRI 90	-	200	230	6/12



SG-55063

LED Floating Globe 80

straight golden

4 W / 210 lm / 1900 K



SG-55064

LED Floating Globe 125

straight golden

6 W / 250 lm / 1900 K



SG-55065

LED Floating Globe 150

straight golden

6 W / 300 lm / 1900 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen
SG-55063	yes	E27	4	16	210
SG-55064	yes	E27	6	15	250
SG-55065	yes	E27	6	28	300

Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
1900	CRI 90	-	80	105	20/40
1900	CRI 90	-	125	165	8/24
1900	CRI 90	-	150	185	6/24



SG-55066
LED Floating Globe 125
golden
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55067
LED Floating Globe 150
golden
6 W / 330 lm / 1900 K



SG-55068
LED Floating Globe 200
golden
6 W / 330 lm / 1900 K



SG-55069
LED Floating Globe 300
golden
8 W / 400 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55066	yes	E27	6	28	300	1900	CRI 90	-	125	165	8/24
SG-55067	yes	E27	6	30	330	1900	CRI 90	-	150	185	6/24
SG-55068	yes	E27	6	28	330	1900	CRI 90	-	200	230	6/12
SG-55069	yes	E27	8	35	400	1900	CRI 90	-	300	320	6/12



FLOATING

Smokey grey Globes 125 / 150 / R200 Reflector



SG-55056
LED Floating Globe 125
smokey grey
6 W / 220 lm / 1900 K



SG-55059
LED Floating Globe 150
twisted smokey grey
6 W / 230 lm / 1900 K



SG-55044
LED Floating Reflector R200
smokey grey
6 W / 300 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55056	yes	E27	6	22	220	1900	CRI 90	-	125	165	8/24
SG-55059	yes	E27	6	23	230	1900	CRI 90	-	150	185	6/24
SG-55044	yes	E27	6	27	300	1900	CRI 90	-	200	115	6/12



FLOATING

**Smokey Grey Globes 150 / 200 / 300
Cubes
E27**



SG-55057
LED Floating Globe 150
smokey grey
6 W / 260 lm / 1900 K



SG-55050
LED Floating Ice Cube
smokey grey
6 W / 300 lm / 1900 K



SG-55058
LED Floating Globe 200
smokey grey
6 W / 240 lm / 1900 K



SG-55060
LED Floating Globe 300
smokey grey
8 W / 350 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55050	yes	E27	6	28	300	1900	CRI 90	-	125	125	20/40
SG-55057	yes	E27	6	26	260	1900	CRI 90	-	150	185	6/24
SG-55058	yes	E27	6	24	240	1900	CRI 90	-	200	230	6/12
SG-55060	yes	E27	8	32	350	1900	CRI 90	-	300	320	6/12



Slimme technologie die er chic uitziet. Deze draaibare linear lampen kunnen 90°draaien in beide richtingen. Hiermee laat u alles wat niet past, passen. Een positionering tot op de millimeter is vanaf nu mogelijk. Scan de QR-code voor product- en installatie video's.



Une technologie intelligente au charme élégant. Ces lampes linéaires peuvent pivoter de 90° dans les deux sens. Cela vous permet de faire en sorte que tout soit modulable. Le positionnement au millimètre près est désormais possible. Scannez le code QR pour obtenir des vidéos sur les produits et l'installation.

SG-55219

LED Tube rotatable

1000 mm

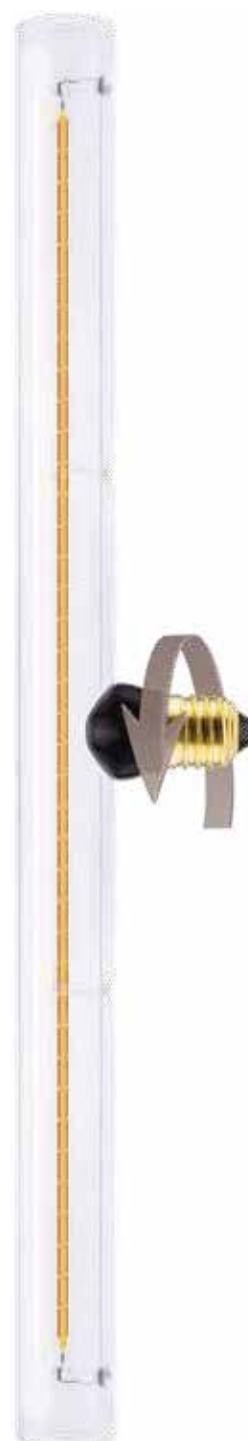
clear

10 W / 560 lm / 1900 K**SG-55218**

LED Tube rotatable

500 mm

clear

8 W / 410 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	[^] Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55218	yes	E27	8	36	410	1900	CRI 90	-	30	500	12/24
SG-55219	yes	E27	10	45	560	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12

L I N E A R

Line



SG-55095

LED Linear Lamp
clear

6,2 W / 460 lm / 2700 K



SG-55096

LED Linear Lamp
frosted

6,2 W / 460 lm / 2700 K



**SG-55180**

LED Linear Lamp

Mini clear

6,5 W / 340 lm / 1900 K

**SG-55181**

LED Linear Lamp

clear

6,5 W / 340 lm / 1900 K

**SG-55182**

LED Linear Lamp

golden

6,5 W / 320 lm / 1900 K

**SG-55183**

LED Linear Lamp

milky

6,5 W / 330 lm / 1900 K

**SG-55184**

LED Linear Lamp

smokey grey

6,5 W / 170 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55095	yes	S14d	6,2	39	460	2700	CRI >90	G	30	300	21/42
SG-55096	yes	S14d	6,2	39	460	2700	CRI >90	G	30	300	21/42
SG-55180	yes	S14d	6,5	31	340	1900	CRI 90	-	12,5	300	21/42
SG-55181	yes	S14d	6,5	32	340	1900	CRI 90	-	30	300	21/42
SG-55182	yes	S14d	6,5	30	320	1900	CRI 90	-	30	300	21/42
SG-55183	yes	S14d	6,5	30	330	1900	CRI 90	-	30	300	21/42
SG-55184	yes	S14d	6,5	10	170	1900	CRI 90	-	30	300	21/42



SG-55097

LED Linear Lamp

clear

6,2 W / 460 lm / 2700 K



SG-55098

LED Linear Lamp

frosted

6,2 W / 460 lm / 2700 K



SG-55185

LED Linear Lamp

clear

8 W / 430 lm / 1900 K

**SG-55186**

LED Linear Lamp

golden

8 W / 430 lm / 1900 K

**SG-55187**

LED Linear Lamp

milky

8 W / 400 lm / 1900 K

**SG-55188**

LED Linear Lamp

smokey grey

8 W / 220 lm / 1900 K

**SG-55193**

LED Linear Lamp

clear

8 W / 440 lm / 1900 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55097	yes	S14d	6,2	39	460	2700	CRI >90	G	30	500	12/24
SG-55098	yes	S14d	6,2	39	460	2700	CRI >90	G	30	500	12/24
SG-55185	yes	S14d	8	37	430	1900	CRI 90	-	30	500	12/24
SG-55186	yes	S14d	8	37	430	1900	CRI 90	-	30	500	12/24
SG-55187	yes	S14d	8	39	400	1900	CRI 90	-	30	500	12/24
SG-55188	yes	S14d	8	22	220	1900	CRI 90	-	30	500	12/24
SG-55193	yes	S14s	8	38	440	1900	CRI 90	-	30	500	12/24

**SG-55099**

LED Linear Lamp

clear

8 W

680 lm

2700 K

**SG-55100**

LED Linear Lamp

frosted

8 W

660 lm

2700 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55099	yes	S14d	8	51	680	2700	CRI 90	G	30	1000	6/12
SG-55100	yes	S14d	8	51	660	2700	CRI 90	G	30	1000	6/12

SG-55190

LED Linear Lamp
clear
8 W
510 lm
1900 K

**SG-55192**

LED Linear Lamp
golden
8 W
470 lm
1900 K

**SG-55194**

LED Linear Lamp
milky
8 W
510 lm
1900 K

**SG-55195**

LED Linear Lamp
smokey grey
8 W
170 lm
1900 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55190	yes	S14d	8	42	510	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55192	yes	S14d	8	40	470	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55194	yes	S14d	8	55	510	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55195	yes	S14d	8	18	170	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12



SG-55091

LED Linear Lamp
clear
15 W
900 lm
1900 K

**SG-55092**

LED Linear Lamp
golden
15 W
860 lm
1900 K

**SG-55093**

LED Linear Lamp
milky
15 W
900 lm
1900 K

**SG-55094**

LED Linear Lamp
smokey grey
15 W
360 lm
1900 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55091	yes	S14s	15	66	900	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55092	yes	S14s	15	63	860	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55093	yes	S14s	15	66	900	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12
SG-55094	yes	S14s	15	33	360	1900	CRI 90	-	30	1000	6/12

S
O
F
T

Line



SG-55101
LED Flower Bulb
pink
8 W / 150 lm / 1900 K



SG-55105
LED Flower Bulb
black
6,5 W / 130 lm / 1900 K



SG-55128
LED Beer Bulb
blue
8 W / 100 lm / 4000 K



SG-55125
LED Beer Bulb
clear
6,5 W / 300 lm / 1900 K



SG-55126
LED Beer Bulb
brown
6,5 W / 150 lm / 1900 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55101	yes	E27	8	14	150	2200	CRI >85	-	57	240	20/40
SG-55105	yes	E27	6,5	14	130	1900	CRI >85	-	57	240	20/40
SG-55128	yes	E27	8	8	100	4000	CRI >85	-	60	200	20/40
SG-55125	yes	E27	6,5	28	300	1900	CRI >85	-	60	220	20/40
SG-55126	yes	E27	6,5	16	150	1900	CRI 80	-	60	200	20/40



© Light technology-Humphrey

SG-50630

LED Soft Candle

clear

3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50631

LED Soft Candle

golden

3,2 W / 160 lm / 1900 K



SG-50633

LED Soft Candle Flame

frosted

3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50653

LED Soft Candle Flame

milky

3,2 W / 190 lm / 2200 K





SG-50632
LED Soft Candle Flame
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50635
LED Soft Radio Style
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50640
LED Soft Golf Ball
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50634
LED Soft Drop Lamp
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50636
LED Soft Krypton
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50637
LED Soft Krypton
milky
3,2 W / 190 lm / 2200 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50630	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	35	100	24 / 96
SG-50631	yes	E14	3,2	17	160	1900	CRI >85	-	35	100	24 / 96
SG-50632	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	35	112	24 / 96
SG-50633	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	35	100	24 / 96
SG-50634	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	45	80	12 / 48
SG-50635	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	45	100	12 / 48
SG-50636	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	60	100	8 / 32
SG-50637	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	60	100	8 / 32
SG-50640	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	45	75	12 / 48
SG-50653	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	35	100	24 / 96



SG-50641
LED Soft Bulb A15
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50642
LED Soft Bulb A15
frosted
3,2 W / 190 lm / 2200 K



**SG-50649**LED Soft Mini Rustica
clear

3,2 W / 190 lm / 2200 K

**SG-50643**LED Soft Bulb A19
clear

3,2 W / 190 lm / 2200 K

**SG-50644**LED Soft Bulb A19
frosted

3,2 W / 190 lm / 2200 K

**SG-50645**LED Soft Bulb A19
golden

3,2 W / 160 lm / 1800 K

**SG-50646**LED Soft Bulb A19
smokey grey

3,2 W / 120 lm / 1800 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50641	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-50642	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-50649	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	45	90	12 / 48
SG-50643	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-50644	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-50645	yes	E27	3,2	17	160	1800	CRI >85	-	60	110	8 / 32
SG-50646	yes	E27	3,2	13	120	1800	CRI >85	-	60	110	8 / 32



SG-50647

LED Soft Bulb A19
clear

5 W / 220 lm / 1900 K



SG-50648

LED Soft Bulb A19
frosted

5 W / 200 lm / 1900 K



SG-50654

LED Soft Bulb A19
milky

3,2 W / 190 lm / 2200 K





SG-50650
LED Soft Rustica
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50651
LED Soft Rustica
golden
3,2 W / 180 lm / 1900 K



SG-50652
LED Soft Rustica
smokey grey
3,2 W / 100 lm / 1900 K



SG-55408
LED Soft Rustica
clear
6 W / 290 lm / 1900 K



SG-55794
LED Soft Ellipse 90
clear
9 W / 500 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50647	yes	E27	5	22	220	1900	CRI >90	-	60	110	8 / 32
SG-50648	yes	E27	5	20	200	1900	CRI >90	-	60	110	8 / 32
SG-50654	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	60	110	8 / 32
SG-50650	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI >90	G	65	145	24/48
SG-50651	yes	E27	3,2	19	180	1900	CRI >85	-	65	145	24/48
SG-50652	yes	E27	3,2	11	100	1900	CRI >85	-	65	145	24/48
SG-55408	yes	E27	6	28	290	1900	CRI 90	-	65	145	24/48
SG-55794	yes	E27	9	42	500	1900	CRI 90	-	90	230	8/16



SG-50413

LED Soft Tube

T30 clear

3,2 W / 190 lm / 2200 K

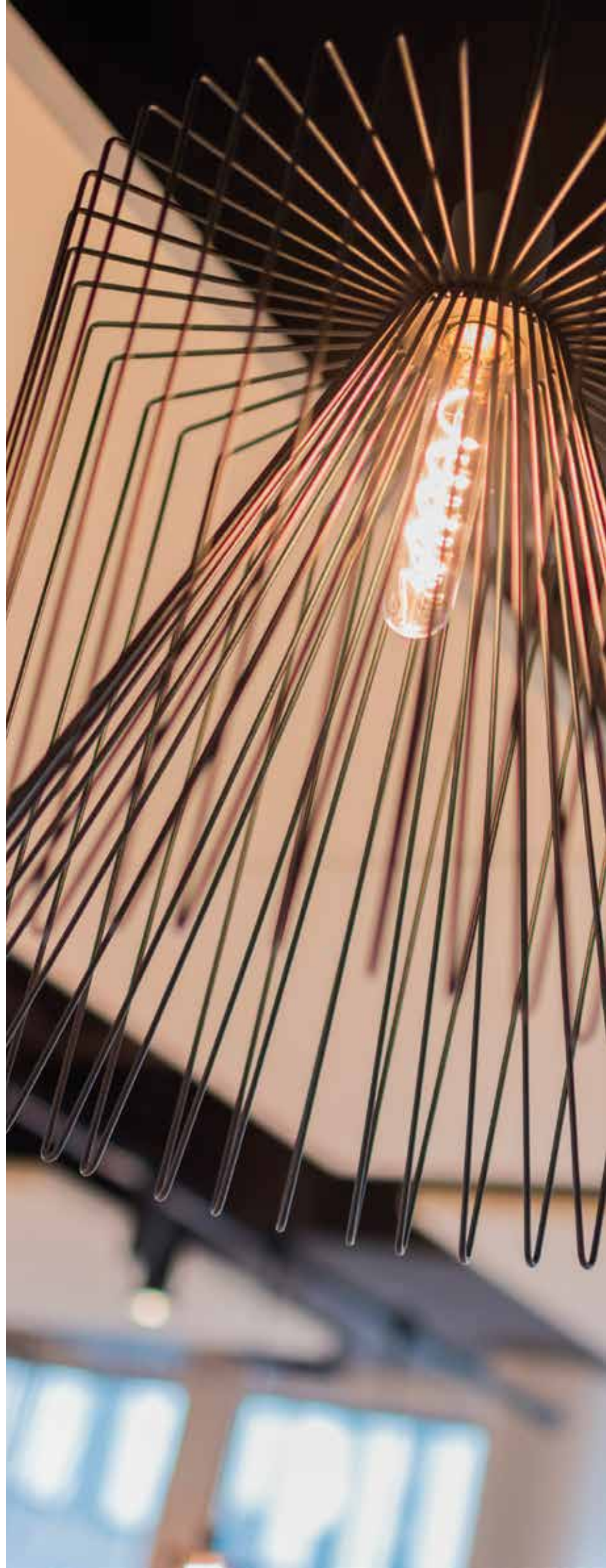


SG-50414

LED Soft Tube

T45 clear

3,2 W / 190 lm / 2200 K





SG-50412
LED Soft Tube
T20 clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-55418
LED Soft Tube Curved
T190 clear
6,5 W / 450 lm / 1900 K



SG-55419
LED Soft Tube Curved
T300 clear
9 W / 550 lm / 1900 K



SG-55396
LED Soft Tube
T300 clear
6,5 W / 400 lm / 1900 K



SG-55198
LED Soft Tube
T500 clear
8 W / 500 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50412	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	20	115	24 / 96
SG-50413	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	32	102	12 / 48
SG-50414	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	45	112	8 / 32
SG-55418	yes	E27	6,5	39	450	1900	CRI 90	-	32	190	8 / 32
SG-55419	yes	E27	9	45	550	1900	CRI >90	-	32	300	21/42
SG-55396	yes	E27	6,5	35	400	1900	CRI 90	-	32	300	21/42
SG-55198	yes	E27	8	45	500	1900	CRI 90	-	32	SG-550	12/24





SG-50657
LED Soft Globe 60
clear
3,2 W / 190 lm / 2200K



SG-50658
LED Soft Globe 80
clear
3,2 W / 190 lm / 2200K



SG-50659
LED Soft Globe 80
clear
3,2 W / 190 lm / 2200K



SG-50660
LED Soft Globe 95
clear
3,2 W / 190 lm / 2200K



SG-50661
LED Soft Globe 95
golden
3,2 W / 160 lm / 1900K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50657	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	60	100	8 / 32
SG-50658	yes	E14	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	80	125	20 / 40
SG-50659	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	80	125	20 / 40
SG-50660	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	95	140	12 / 24
SG-50661	yes	E27	3,2	17	160	1900	CRI >85	-	95	140	12 / 24



SG-50662
LED Soft Globe 125
clear
3,2 W / 190 lm / 2200 K



SG-50663
LED Soft Globe 125
golden
3,2 W / 150 lm / 1900 K



SG-50664
LED Soft Globe 125
milky
3,2 W / 190 lm / 2200 K





SG-50665
LED Soft Globe 125
clear
6 W / 280 lm / 1900K



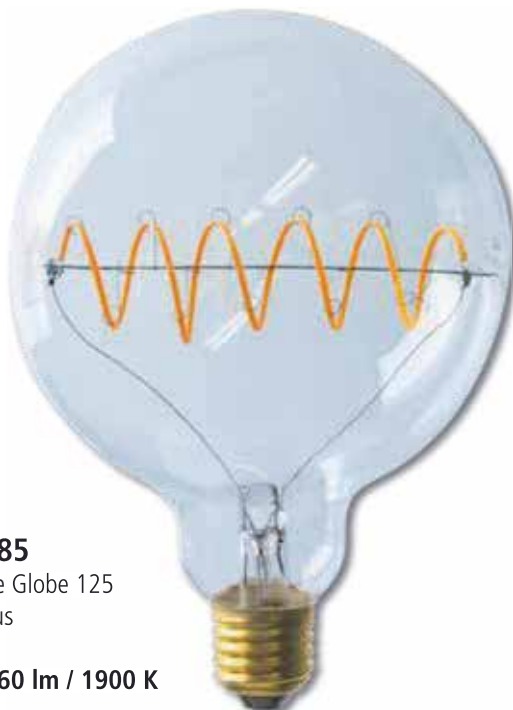
SG-50666
LED Soft Globe 125
golden
6 W / 260 lm / 1900 K



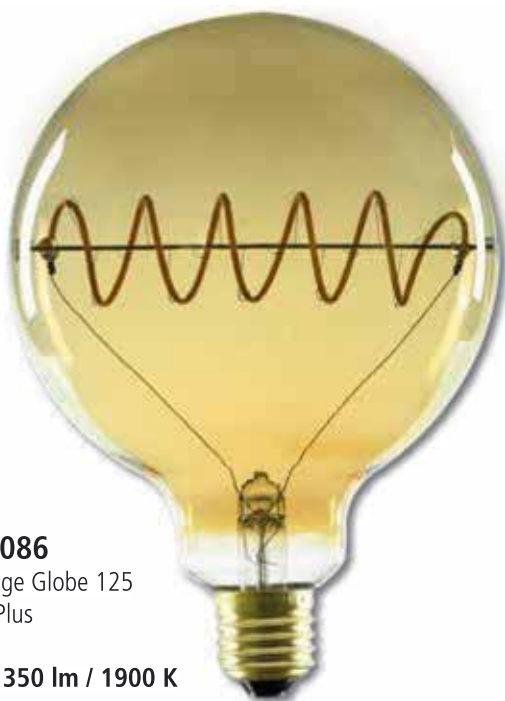
SG-50667
LED Soft Globe 125
smokey grey
6 W / 160 lm / 1900K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50662	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	125	180	8 / 24
SG-50663	yes	E27	3,2	16	150	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-50664	yes	E27	3,2	20	190	2200	CRI 90	G	125	180	8 / 24
SG-50665	yes	E27	6	27	280	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-50666	yes	E27	6	26	260	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-50667	yes	E27	6	17	160	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24

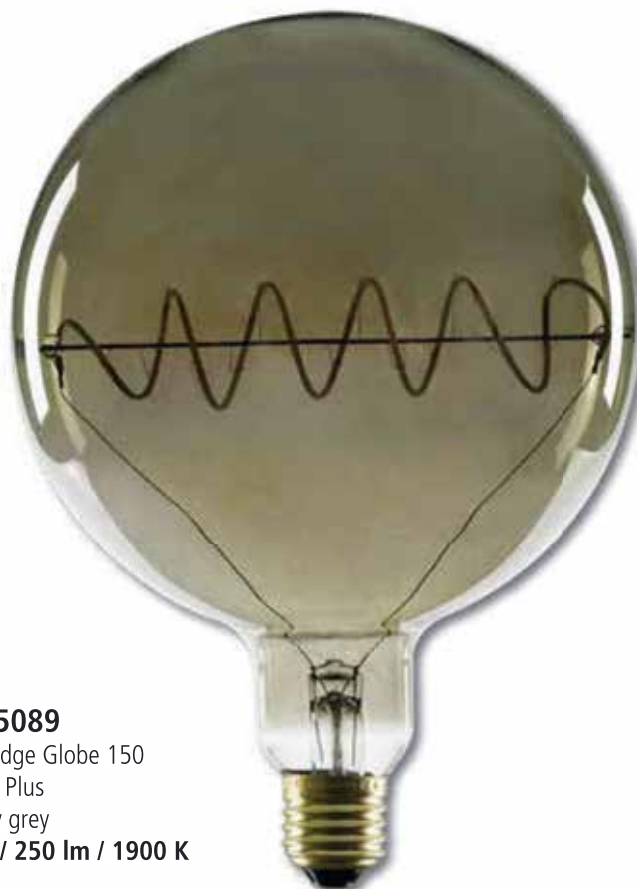




SG-55085
LED Bridge Globe 125
Curved Plus
clear
6,5 W / 460 lm / 1900 K



SG-55086
LED Bridge Globe 125
Curved Plus
golden
6,5 W / 350 lm / 1900 K



SG-55089
LED Bridge Globe 150
Curved Plus
smokey grey
6,5 W / 250 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55085	yes	E27	6,5	39	460	1900	CRI 90	-	125	180	8 / 24
SG-55086	yes	E27	6,5	32	350	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-55089	yes	E27	6,5	25	250	1900	CRI >85	-	150	210	6 / 24

AMBIENT Line



AMBIENT DIMMING

De lampen met 'Ambient dimming' technologie benaderen het beste de traditionele gloeilampen qua kleurtemperatuur. Deze LED lampen gebruiken een unieke technologie waarbij de kleurtemperatuur verandert tijdens het dimmen. De dalende lichtintensiteit maakt het licht warmer net zoals de gloeidraad van een traditionele lamp.

De 'Ambient dimming Line' toont door haar ruime gamma onze ervaring en expertise in het vervaardigen van LED filament lampen. Ze creëren allen een verlichtingsatmosfeer naar ieders wens: van het begin van de avondzon tot de volledige duisternis van de nacht.

AMBIENT DIMMING

Les lampes entièrement nouvelles munies de la technologie « Ambient dimming » sont les plus proches des ampoules à incandescence traditionnelles en termes de température de couleur. Ces lampes LED utilisent une technologie unique qui permet un changement de température de couleur pendant la gradation. L'intensité lumineuse décroissante rend la lumière plus chaude, tout comme le filament d'une lampe traditionnelle.

Grâce à sa large gamme, la ligne « Ambient dimming Line » prouve notre expérience et notre expertise dans la fabrication de lampes à filament LED. Ils créent tous une atmosphère d'éclairage qui répond au goût de tous: du tout début du soleil couchant jusqu'à l'obscurité totale de la nuit.

Curved Clear
E14 / E27



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55300	yes	E14	3,3	21	200	2000-2700	CRI 90	G	35	100	24 / 96
SG-55306	yes	E27	3,3	21	200	2000-2700	CRI 90	G	45	72	12 / 48
SG-55301	yes	E27	6,2	30	460	2000-2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-55302	yes	E27	6,2	30	460	2000-2700	CRI 90	G	65	145	24 / 48
SG-55305	yes	E27	6,2	30	460	2000-2700	CRI 90	G	125	180	8 / 24



2000 Kelvin



2400 Kelvin



2700 Kelvin



SG-55199
LED Top Flat 350
frosted
6,2 W / 460 lm / 2000-2700 K



SG-55308
LED Candle
milky frosted
3,3 W / 200 lm / 2000-2700 K



SG-55309
LED Golf Ball
milky frosted
3,3 W / 200 lm / 2000-2700 K



SG-55303
LED Bulb
frosted
6,2 W / 460 lm / 2000-2700 K



SG-55304
LED Globe 125
frosted
6,2 W / 460 lm / 2000-2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55199	yes	E27	6,2	39	460	2000-2700	CRI 90	G	32	400	21 / 42
SG-55308	yes	E14	3,3	21	200	2000-2700	CRI 90	G	35	100	24 / 96
SG-55309	yes	E27	3,3	21	200	2000-2700	CRI 90	G	45	72	12 / 48
SG-55303	yes	E27	6,2	39	460	2000-2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-55304	yes	E27	6,2	39	460	2000-2700	CRI 90	G	125	180	8 / 24

V
I
N
T
A
G
E
Line



SG-55250

LED Candle

clear

1,5 W / 90 lm / 2200 K



SG-55251

LED Bulb small

clear

1,5 W / 90 lm / 2200 K



**SG-55252**

LED Bulb

clear

2,5 W / 200 lm / 2200 K

**SG-55253**

LED Bulb A90

clear

3W / 260 lm / 2200 K

**SG-55254**

LED Globe 95

clear

3 W / 260 lm / 2200 K

**SG-55255**

LED Globe 150

golden

5 W / 400 lm / 2200 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55250	yes	E14	1,5	10	90	2200	CRI 90	G	35	100	24 / 96
SG-55251	yes	E27	1,5	10	90	2200	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-55252	yes	E27	2,5	21	200	2200	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-55253	yes	E27	3,0	26	260	2200	CRI 90	F	90	175	8 / 16
SG-55254	yes	E27	3,0	26	260	2200	CRI 90	F	95	140	12 / 24
SG-55255	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	150	220	6 / 24



SG-55263

LED Fridge Lamp

clear

1,5 W / 90 lm / 2200 K



SG-55638

LED Fridge Lamp

clear

1,5 W / 100 lm / 2700 K



SG-55204

LED Mini Bulb

clear

1,5 W / 90 lm / 2200 K



SG-55216

LED Radio Style

clear

3 W / 260 lm / 2200 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen
SG-55263	yes	E14	1,5	10	90
SG-55638	yes	E14	1,5	11	100
SG-55204	yes	E14	1,5	10	90
SG-55216	yes	E14	3	26	260

Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
2200	CRI 90	G	26	60	70 / 140
2700	CRI 90	G	26	60	70 / 140
2200	CRI 90	G	35	65	24 / 96
2200	CRI 90	G	45	100	12 / 48



SG-55320
LED Drop Lamp
frosted
3,2 W / 270 lm / 2200 K



SG-55321
LED Drop Lamp
clear
3,2 W / 270 lm / 2200 K



SG-55322
LED Drop Lamp
frosted
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55323
LED Drop Lamp
clear
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55679
LED Tube
clear
2,5 W / 200 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55320	yes	E14	3,2	26	270	2200	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-55321	yes	E14	3,2	26	270	2200	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-55322	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-55323	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI 90	G	48	88	12 / 48
SG-55679	yes	E14	2,5	21	200	2700	CRI 90	G	20	115	24 / 96



SG-55230
LED French Candle
clear
1,5 W / 90 lm / 2200 K



SG-55206
LED Candle Flame
clear
3,2 W / 260 lm / 2200 K



SG-55207
LED Candle Flame
frosted
3,2 W / 260 lm / 2200 K



SG-55315
LED Candle Flame
clear
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55316
LED Candle Flame
frosted
3,2 W / 270 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55230	yes	E14	1,5	10	90	2200	CRI >90	G	22	88	70/140
SG-55206	yes	E14	3,2	26	260	2200	CRI >90	F	35	112	24 / 96
SG-55207	yes	E14	3,2	26	260	2200	CRI >90	F	35	112	24 / 96
SG-55315	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	35	112	24 / 96
SG-55316	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	35	112	24 / 96



SG-55200
LED Candle
frosted
3 W / 260 lm / 2200 K



SG-55201
LED Candle
clear
3 W / 260 lm / 2200 K



SG-55312
LED Candle
frosted
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55313
LED Candle
clear
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55314
LED Candle
clear
3,2 W / 270 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55201	yes	E14	3	26	260	2200	CRI >90	F	35	100	24 / 96
SG-55200	yes	E14	3	26	260	2200	CRI >90	F	35	100	24 / 96
SG-55313	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	35	100	24 / 96
SG-55312	yes	E14	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	35	100	24 / 96
SG-55314	yes	E27	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	35	100	24 / 96



SG-55208
LED Golf Ball
clear
2,5 W / 260 lm / 2200 K



SG-55210
LED Bulb small
frosted
3 W / 260 lm / 2200 K



SG-55211
LED Bulb small
clear
3 W / 260 lm / 2200 K



SG-55327
LED Bulb
clear
3 W / 330 lm / 2700 K



SG-55278
LED Bulb
clear
5 W / 400 lm / 2200 K



50337
LED Bulb
clear
6,5 W / 650 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55208	yes	E27	2,5	26	260	2200	CRI 90	F	45	72	12 / 48
SG-55210	yes	E27	3	26	260	2200	CRI 90	F	48	85	12 / 48
SG-55211	yes	E27	3	26	260	2200	CRI 90	F	48	85	12 / 48
SG-55327	yes	E27	3	30	330	2700	CRI 90	F	60	110	8 / 32
SG-55278	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	60	115	8 / 32
SG-55337	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI 90	F	60	110	8 / 32



SG-55325
LED Bulb
frosted
3,2 W / 330 lm / 2700 K



SG-55274
LED Bulb
frosted
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55335
LED Bulb
frosted
6,5 W / 650 lm / 2700 K



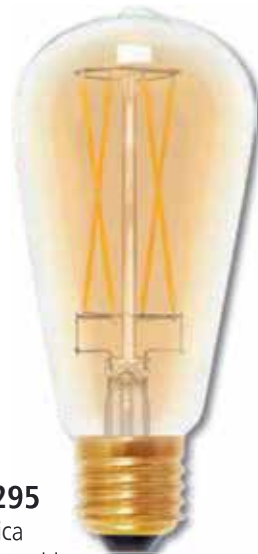
SG-55336
LED Bulb
milky
6,5 W / 550 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55325	yes	E27	3,2	30	330	2700	CRI 90	F	60	110	8 / 32
SG-55274	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-55335	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI 90	F	60	110	8 / 32
SG-55336	yes	E27	6,5	45	550	2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32





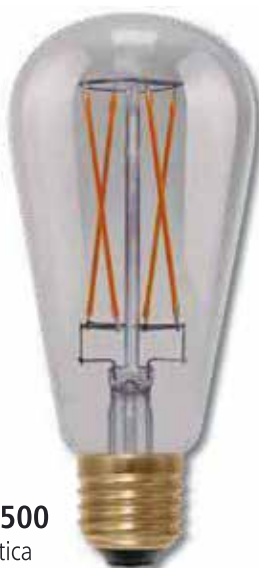
SG-55215
LED Radio Style
clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55295
LED Rustica
Long Style golden
5 W / 320 lm / 1900 K



SG-55296
LED Rustica
golden
5 W / 320 lm / 1900 K



SG-55500
LED Rustica
Long Style smokey grey
5 W / 200 lm / 1900 K



SG-55298
LED Rustica
Long Style clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55700
LED Rustica
Long Style clear
6,5 W / 550 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55215	yes	E27	5	35	400	2200	CRI >90	G	45	112	8 / 32
SG-55295	yes	E27	5	36	320	1900	CRI >85	-	65	145	24 / 48
SG-55296	yes	E27	5	30	320	1900	CRI >85	-	65	145	24 / 48
SG-55500	yes	E27	5	21	200	1900	CRI >85	-	65	140	24 / 48
SG-55298	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	65	145	24 / 48
SG-55700	yes	E27	6,5	45	550	2700	CRI 90	F	65	145	24 / 48



SG-55288
LED Globe 80
clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55291
LED Globe 80
golden
5 W / 300 lm / 1900 K





SG-55501
LED Globe 80
smokey grey
5 W / 220 lm / 1900 K



SG-55681
LED Globe 80
clear
6,5 W / 650 lm / 2700 K



SG-55682
LED Globe 80
milky
3,2 W / 330 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55288	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	80	125	20 / 40
SG-55291	yes	E27	5	28	300	1900	CRI >85	-	80	125	20 / 40
SG-55501	yes	E27	5	22	220	1900	CRI >85	-	80	125	20 / 40
SG-55681	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI 90	F	80	125	20 / 40
SG-55682	yes	E27	3,2	30	330	2700	CRI 90	F	80	125	20 / 40



SG-55282
LED Globe 95
clear
3 W / 260 lm / 2200 K



SG-55283
LED Globe 95
clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55294
LED Globe 95
shatter proof clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55680
LED Globe 95
clear
6,5 W / 650 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55282	yes	E27	3	26	260	2200	CRI 90	F	95	140	12 / 24
SG-55283	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	95	140	12 / 24
SG-55294	yes	E27	5	35	400	2200	CRI 90	G	95	140	12 / 24
SG-55680	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI 90	F	95	140	12 / 24



SG-55290
LED Globe 95
satin-finish
3 W / 260 lm / 1900 K



SG-55502
LED Globe 95
smokey grey
5 W / 220 lm / 1900 K



SG-55292
LED Globe 95
golden
5 W / 340 lm / 1900 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55292	yes	E27	5	31	340	1900	CRI >85	-	95	140	12 / 24
SG-55290	yes	E27	3	26	260	1900	CRI >85	-	95	140	12 / 24
SG-55502	yes	E27	5	22	220	1900	CRI >85	-	95	140	12 / 24



SG-55509
LED Globe 125
Half Moon frosted
6,5 W / 650 lm / 2700 K



SG-55675
LED Globe 125
satin-finish
6,5 W / 650 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen
SG-55509	yes	E27	6,5	51	650
SG-55675	yes	E27	6,5	51	650

Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
2700	CRI >90	F	125	180	8 / 24
2700	CRI >90	F	125	180	8 / 24



SG-55286
LED Globe 125
clear
5 W / 400 lm / 2200 K



SG-55293
LED Globe 125
golden
5 W / 340 lm / 1900 K



SG-55503
LED Globe 125
smokey grey
5 W / 220 lm / 1900 K



SG-55685
LED Globe 125
clear
6,5 W / 650 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55286	yes	E27	5	35	400	2200	CRI >90	G	125	180	8 / 24
SG-55293	yes	E27	5	31	340	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-55503	yes	E27	5	22	220	1900	CRI >85	-	125	180	8 / 24
SG-55685	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI >90	F	125	180	8 / 24



CRI waarde

De CRI-waarde of 'color rendering index' is een index die de 'natuurlijkheid' van de belichte kleuren weergeeft. Hoe hoger de CRI-waarde van een lichtbron ligt, hoe natuurlijker de kleuren weergegeven worden onder het licht van deze lichtbron. Hoe hoger de waarde ligt, hoe aangenamer het licht wordt aangevoeld. De waarde ligt tussen 0 en 100.

Valeur CRI

La valeur CRI ou « color rendering index » (indice de rendu des couleurs) est un indice qui représente la « naturalité » des couleurs éclairées. Plus la valeur CRI d'une source lumineuse est élevée, plus les couleurs seront naturelles sous la lumière de cette source lumineuse. Plus la valeur est élevée, plus la lumière sera ressentie comme étant agréable. La valeur est comprise entre 0 et 100.



SG-55689
LED Globe 150
clear
6,5 W / 650 lm / 2700 K



SG-55690
LED Globe 150
milky
6,5 W / 850 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55689	yes	E27	6,5	51	650	2700	CRI 90	F	125	180	6 / 24
SG-55690	yes	E27	6,5	51	850	2700	CRI 90	F	125	180	6 / 24



SG-55370

LED Drop Lamp

Mirror Head

2,5 W / 200 lm / 2700 K



SG-55369

LED Bulb

Mirror Head

3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55366

LED Bulb A67

Mirror Head

6,5 W / 550 lm / 2700 K



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55370	yes	E14	2,5	21	200	2700	CRI 90	G	48	85	12 / 48
SG-55369	yes	E27	3,2	26	270	2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-55366	yes	E27	6,5	45	550	2700	CRI 90	F	67	125	8 / 32



SG-55488
LED Bulb
Mirror Head golden
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55489
LED Bulb
Mirror Head copper
3,2 W / 270 lm / 2700 K



SG-55490
LED Globe 125
Mirror Head silver
6,5 W / 550 lm / 2700 K



SG-55491
LED Globe 125
Mirror Head golden
6,5 W / 550 lm / 2700 K



SG-55492
LED Globe 125
Mirror Head copper
6,5 W / 550 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50488	yes	E27	3,2	25	270	2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-50489	yes	E27	3,2	25	270	2700	CRI 90	G	60	110	8 / 32
SG-50490	yes	E27	6,5	48	550	2700	CRI 90	F	125	180	8 / 24
SG-50491	yes	E27	6,5	48	550	2700	CRI 90	F	125	180	8 / 24
SG-50492	yes	E27	6,5	48	550	2700	CRI 90	F	125	180	8 / 24

B R I G H T

Line



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen
TR-65601	no	E14	4,5	40	470
TR-65602	no	E14	4,5	40	470
TR-65609	no	E27	4,5	40	470
TR-65610	no	E27	4,5	40	470

TR-65601

LED Candle
clear

4,5 W / 470 lm / 2700 K

TUNGSRAM



TR-65602

LED Candle
frosted

4,5 W / 470 lm / 2700 K

TUNGSRAM



TR-65609

LED Golf Ball
clear

4,5 W / 470 lm / 2700 K

TUNGSRAM



TR-65610

LED Golf Ball
frosted

4,5 W / 470 lm / 2700 K

TUNGSRAM



Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
2700	CRI >80	F	35	97	10 / 100
2700	CRI >80	F	35	97	10 / 100
2700	CRI >80	F	45	80	10 / 100
2700	CRI >80	F	45	80	10 / 100



TR-65615
LED Bulb
clear
8,5 W / 1055 lm / 2700 K

TUNGSRAM®



TR-65616
LED Bulb
frosted
8,5 W / 1055 lm / 2700 K

TUNGSRAM®



TR-65617
LED Bulb
clear
10 W / 1350 lm / 2700 K

TUNGSRAM®



TR-65618
LED Bulb
frosted
10 W / 1350 lm / 2700 K

TUNGSRAM®



TR-65630
LED Dimstik
14 W / 1521 lm / 3000 K

TUNGSRAM®



TR-65631
LED Brightstik
15 W / 1521 lm / 3000 K

TUNGSRAM®

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
TR-65615	no	E27	8,5	75	1055	2700	CRI >80	F	60	104	10 / 100
TR-65616	no	E27	8,5	75	1055	2700	CRI >80	F	60	104	10 / 100
TR-65617	no	E27	10	91	1350	2700	CRI >80	F	60	104	10 / 100
TR-65618	no	E27	10	91	1350	2700	CRI >80	F	60	104	10 / 100
TR-65630	yes	E27	14	100	1521	3000	CRI >80	F	45	140	15 / 100
TR-65631	no	E27	15	100	1521	3000	CRI >80	F	45	138	15 / 100

Bright Line

De hoogste energie efficiëntie, gecombineerd met een hoge kwaliteit in kleurweergave, gecombineerd met een hoge lumen output. Natuurlijk warm licht, compacte en elegante modellen, een breed aanbod van fittingen zoals G4, G9, MR16, GU10, R7S, ... Dat is waar onze Bright Line lampen voor staan. Sprankelende lichteffecten, zacht licht dat 360° gespreid wordt of direct licht met krachtige spots... De bright line lampen bieden een directe vervanging voor bijna elke gangbare gloei-, halogeen of HID lamp van 10 tot 240W.



SG-50800

LED Mini Tube

High Power clear

3,5 W / 350 lm / 2700 K

Bright Line

La plus haute efficacité énergétique combinée à un rendu des couleurs de haute qualité et à un rendement lumineux élevé. Une lumière naturelle et chaude, des modèles compacts et élégants, une large gamme de culots comme G4, G9, MR16, GU10, R7S, ... Voilà ce que représentent nos lampes Bright Line. Effets lumineux scintillants, lumière douce répartie sur 360° ou lumière directe avec des spots puissants... Les lampes bright line offrent un remplacement direct de presque toutes les lampes à incandescence, halogènes ou HID actuelles de 10 à 240W.



SG-50803

LED Mini Tube

High Power frosted

3,5 W / 350 lm / 2700 K



SG-55801

LED Tube

High Power clear

6,7 W / 780 lm / 2700 K

High Power - Tube, Bulb, Ellipse
E14 / E27



SG-55802
LED Tube
High Power clear
6,7 W / 780 lm / 2700 K



SG-55807
LED Tube
High Power frosted
6,7 W / 780 lm / 2700 K



SG-55804
LED Radio Style
High Power clear
7,5 W / 900 lm / 2700 K



SG-55805
LED Bulb
High Power clear
7,5 W / 900 lm / 2700 K



SG-55806
LED Bulb
High Power frosted
7,5 W / 900 lm / 2700 K



SG-55809
LED Mini Ellipse
High Power clear
7,5 W / 900 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50800	yes	E14	3,5	32	350	2700	CRI 90	F	25	90	24 / 48
SG-50803	yes	E14	3,5	32	350	2700	CRI 90	F	25	80	24 / 48
SG-55801	yes	E14	6,7	58	780	2700	CRI 90	E	32	110	24 / 48
SG-55802	yes	E27	6,7	58	780	2700	CRI 90	E	32	115	24 / 48
SG-55807	yes	E27	6,7	58	780	2700	CRI 90	E	32	115	24 / 48
SG-55804	yes	E27	7,5	66	900	2700	CRI 90	E	45	115	8 / 32
SG-55805	yes	E27	7,5	66	900	2700	CRI 90	E	62	110	8 / 32
SG-55806	yes	E27	7,5	66	900	2700	CRI 90	E	62	110	8 / 32
SG-55809	yes	E27	7,5	66	900	2700	CRI 90	E	56	120	8 / 32

**SG-55825**

LED Tube Slim

High Power clear

14 W / 1550 lm / 2700 K**SG-55590**

LED Tube Slim

High Brightness clear

11 W / 1250 lm / 2700 K**SG-55598**

LED Tube

High Brightness clear

14 W / 1550 lm / 2700 K**SG-55826**

LED Tube

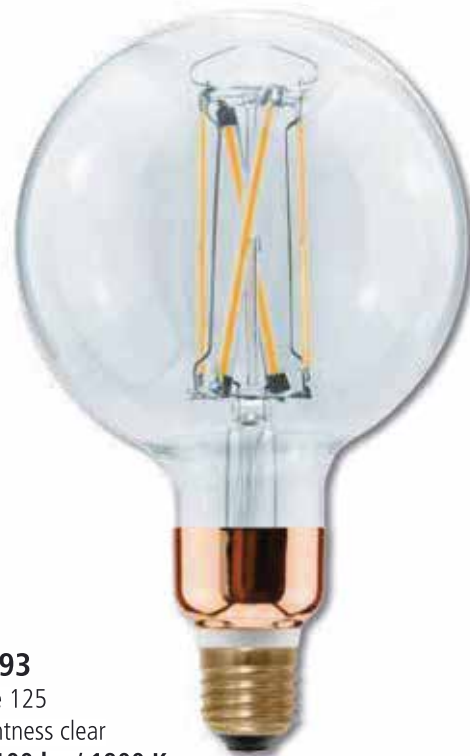
High Power clear

14 W / 1550 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55825	yes	E27	14	102	1550	2700	CRI >90	E	40	195	8 / 32
SG-55590	yes	E27	11	85	1250	2700	CRI >90	D	32	175	8 / 32
SG-55598	yes	E27	14	102	1550	2700	CRI >90	E	45	170	8 / 32
SG-55826	yes	E27	14	102	1550	2700	CRI >90	E	50	200	8 / 32



SG-55894
LED Ellipse
High Brightness clear
14 W / 1550 lm / 2700 K



SG-55593
LED Globe 125
High Brightness clear
14 W / 1100 lm / 1900 K



TR-65619
LED Globe 95
clear
8,5 W / 1055 lm / 2700 K



TR-65622
LED Globe 125
frosted
10 W / 1350 lm / 2700 K

TUNGSRAM

TUNGSRAM

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50894	yes	E27	14	102	1550	2700	CRI 90	E	90	240	8 / 16
SG-55593	yes	E27	14	77	1100	1900	CRI 90	-	125	210	8 / 16
TR-65619	no	E27	8,5	75	1055	2700	CRI >80	F	95	157	12 / 24
TR-65622	no	E27	10	91	1350	2700	CRI >80	F	124	172	8 / 24



SG-50757

LED Reflector
PAR30

11 W / 630 lm / 3000 K

TUNGSRAM



SG-50758

LED Reflector
PAR38

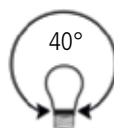
15 W / 1200 lm / 3000 K

TUNGSRAM

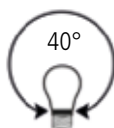




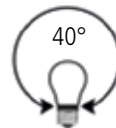
SG-50761
LED Reflector
PAR38 yellow
18 W / 1100 lm



SG-50762
LED Reflector
PAR38 blue
18 W / 85 lm



SG-50763
LED Reflector
PAR38 green
18 W / 660 lm



SG-50764
LED Reflector
PAR38 red
18 W / 85 lm



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50757	yes	E27	11	75	630	3000	CRI >90	n.A.	96	96	6 / 60
SG-50758	yes	E27	15	140	1200	3000	CRI >80	n.A.	122	137	6 / 60
SG-50761	no	E27	18	120	1100	-	CRI >80	n.A.	123	130	10 / 100
SG-50762	no	E27	18	120	85	-	CRI >80	n.A.	123	130	10 / 100
SG-50763	no	E27	18	120	660	-	CRI >80	n.A.	123	130	10 / 100
SG-50764	no	E27	18	120	85	-	CRI >80	n.A.	123	130	10 / 100



SG-50220
LED Reflector
GU10
7 W / 400 lm / 1700-2800 K



SG-50222
LED Reflector
MR16
7 W / 410 lm / 2000-3000 K



TR-65660
LED Reflector
GU10
5 W / 350 lm / 2000-2700 K

TUNGSRAM



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50220	yes	GU10	7	35	400	1700-2800	CRI >95		50	58	10 / 40
SG-50222	yes	GU5.3	7	40	410	2000-3000	CRI >90		50	48	10 / 40
TR-65660	yes	GU10	5	50	350	2000-2700	CRI >80	G	50	54	10 / 40



SG-50616
LED Reflector
MR11 12V DC
3 W / 240 lm / 2700 K



TR-65671
LED Reflector
MR16
12V DC
8 W / 621 lm / 2700 K

TUNGSRAM



SG-50669
LED Reflector
GU10
4 W / 230 lm / 2300 K



SG-50670
LED Reflector
GU10
4 W / 230 lm / 2700 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-50616	no	GU4	3	20	240	2700	CRI >80	G	35	35	10 / 100
TR-65671	yes	GU5.3	8	50	621	2700	CRI >90	G	50	45,5	10 / 40
SG-50669	yes	GU10	4	35	230	2300	CRI >90	G	50	SG-55	10 / 100
SG-50670	yes	GU10	4	35	230	2700	CRI >90	G	50	SG-55	10 / 100

Reflector
GU10



TR-65651
LED Reflector
GU10
6 W / 500 lm / 3000 K

TUNGSRAM



TR-65653
LED Reflector
GU10
5,2 W / 345 lm / 2700 K

TUNGSRAM



TR-65654
LED Reflector
GU10
6 W / 500 lm / 2700 K

TUNGSRAM



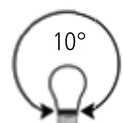
TR-65656
LED Reflector
GU10
6 W / 370 lm / 3000 K

TUNGSRAM

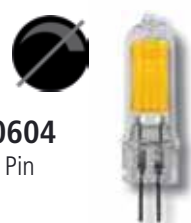


TR-65657
LED Reflector
GU10
6 W / 370 lm / 3000 K

TUNGSRAM



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
TR-65651	yes	GU10	6	70	500	3000	CRI >90	G	50	54	40 / 80
TR-65653	yes	GU10	5,2	50	345	2700	CRI >80	G	51	58	40 / 80
TR-65656	yes	GU10	6	50	370	3000	CRI >95	G	50	54	40 / 80
TR-65657	yes	GU10	6	50	370	3000	CRI >95	G	50	54	40 / 80



Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
SG-55607	yes	G9	1,5	10	90	2200	CRI >90	G	14	57	70 / 140
SG-55608	yes	G9	2,7	21	200	2200	CRI >90	G	14	68	70 / 140
SG-55609	yes	G9	1,5	10	100	2700	CRI >90	G	14	57	70 / 140
SG-55610	yes	G9	2,7	21	200	2700	CRI >90	G	14	68	70 / 140
SG-55615	yes	G9	3	26	260	2200	CRI >90	F	20	70	70 / 140
SG-55616	yes	G9	4,5	33	300	2200	CRI >90	G	20	70	70 / 140
SG-55617	yes	G9	3,2	26	270	2700	CRI >90	G	20	70	70 / 140
SG-55618	yes	G9	4,5	34	360	2700	CRI >90	G	20	70	70 / 140
SG-60641	no	G9	2	23	230	2700	CRI >80	G	14	50	100 / 200
SG-60643	no	G9	2	15	160	2200	CRI >90	G	14	50	100 / 200
SG-60709	no	R7S	4	35	400	2700	CRI >90	G	14	78	100 / 200
SG-60711	no	R7S	8	5	720	2700	CRI >90	G	14	118	100 / 200
SG-60604	no	G4	1,6	19	180	2700	CRI >90	G	14	56	100 / 200

PERLUCI

Lightstrings
Ceramic
AR 111
AR 70
Dimmers
S14D
S14S

PERLUCI



PLC-10905

CANA
white
Max: 60W

**PLC-10906**

CANA
Black
Max: 60W

**PLC-10907**

HIBO
white
Max: 60W

**PLC-10908**

HIBO
Black
Max: 60W

**PLC-10903**

CYLO
white
Max: 60W

**PLC-10904**

CYLO
Black
Max: 60W

**PLC-11101**

WALY
white
Max: 60W

**PLC-11102**

WALY
Black
Max: 60W



Art.No.	Type	Housing	Socket	Watt	Dimensions	Mouting	Pck
PLC-10905	Cana	White ceramic	E27	Max 60W	11x11x5,5 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-10906	Cana	Black ceramic	E27	Max 60W	11x11x5,5 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-10907	Hibo	White ceramic	E27	Max 60W	10x10x5,5 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-10908	Hibo	Black ceramic	E27	Max 60W	10x10x5,5 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-10903	Cylo	White ceramic	E27	Max 60W	10x10x6,2 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-10904	Cylo	Black ceramic	E27	Max 60W	10x10x6,2 cm	Wall / Ceiling	5/25
PLC-11101	Waly	White ceramic	E27	Max 60W	8x7,5x8 cm	Wall	5/25
PLC-11102	Waly	Black ceramic	E27	Max 60W	8x7,5x8 cm	Wall	5/25



PLC-20120
Linear single S14D
Metal white



PLC-20124
Linear single S14D
Red bronzed



PLC-20121
Linear single S14D
Metal black



PLC-20122
Linear single S14D
Gold



PLC-20124
Linear single S14D
Matt brass



PLC-20130
Linear double S14S
Metal white



PLC-20131
Linear double S14S
Metal black

Art.No.	Housing	Socket	Watt	Dimensions	Mouting	Pck
PLC-20120	Metam white	S14D	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20121	Metal black	S14D	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20122	Gold	S14D	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20124	Red bronzed	S14D	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20125	Matt brass	S14D	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20130	Metal white	S14S	-	70x46x40 mm	Wall	10/50
PLC-20131	Metal black	S14S	-	70x46x40 mm	Wall	10/50



PLC-30012

Rubber
Linkable
incl. 10 sockets E27
incl. 2 plugs

PLC-30013

Rubber
Linkable
incl. 10 sockets E27

Art.No.		Outdoor	Color	Linkable	Sockets	Power	Length	Pck
PLC-30012	rubber	Outdoor use (IP44)	Black	male + female powerplug IP44	incl. 10 sockets E27	incl. 2 plugs	10m	5/10
PLC-30013	rubber	Outdoor use (IP44)	Black	non linkable: IP44	incl. 10 sockets E27	-	10m	5/10



PLC-50912

LED G45 Bulb
Frosted
1W / 150 lm / 2000 K



PLC-50910

LED G45 Bulb
Frosted
1W / 150 lm / 2650 K

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
PLC-50912	no	E27	1	15	15	2000	CRI >80	F	45	72	100/1000
PLC-50910	no	E27	1	15	15	2650	CRI >80	F	45	72	100/1000

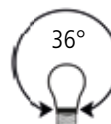
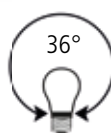
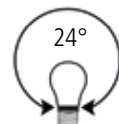
**PLC-50770**

Ambient Dimming Reflector

AR 70

7 W / 300 lm / 2000 - 2800 K

incl compact driver

**PLC-50717**

Constant Current

AR 111

15 W / 700 lm / 2700 K

incl compact driver

PLC-50719

Ambient Dimming Reflector

AR 111

15 W / 650 lm / 2000 - 3000 K

incl compact driver

Art.No.	dim	Base	Watt	^Watt	Lumen	Kelvin	CRI	EEK	Ø	H	Pck
PLC-50770	Yes	B15D	7	40	300	2000 - 2800	CRI >92	F	70	45	10/30
PLC-50717	Yes	G53	15	75	700	2700	CRI >92	F	111	70	10/30
PLC-50719	Yes	G53	15	75	650	2000 - 3000	CRI >90	F	111	70	10/30



think paper



21
22



COMPANY

Think Paper ontwierp The Dutch Tulip in opdracht van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland. Dit paviljoen werd gepresenteerd op het WorldSkills event in Leipzig en was volledig vervaardigd uit karton. Maar liefst 200.000 bezoekers bezochten The Dutch Tulip. Het spectaculaire concept wordt nu vertaald naar exclusieve producten, geïnspireerd door passie voor design en ongewone duurzame materialen. Tot op de dag van vandaag heeft Think Paper een uniek portfolio gecreëerd met exclusieve producten en op maat gemaakte objecten voor zowel de zakelijke én de particuliere markt, nationaal en internationaal.

Think Paper a conçu The Dutch Tulip pour le compte de l'agence néerlandaise pour les entreprises. Ce pavillon a été présenté à l'événement WorldSkills à Leipzig et était fabriqué entièrement en carton. Pas moins de 200 000 visiteurs ont visité The Dutch Tulip. Ce concept spectaculaire est désormais proposé en produits exclusifs, inspirés par une passion pour le design et les matériaux durables et peu utilisés jusqu'alors à cet effet. Think Paper a créé une gamme unique comprenant des produits exclusifs, des objets personnalisés pour le marché, les entreprises nationales et internationales.

KRAFTS COLLECTION

Het woord KRAFTS staat voor Kraft (met een K), de stevige papiersoort die wordt gebruikt als toplaag. En Craft (met een C), wat betekent professioneel met de hand vervaardigd. De KRAFTS zijn zo ontworpen om ieder interieur te complementeren met hun warme, sfeervolle en elegante uitstraling. Elk van de KRAFTS wordt milieuvriendelijk, maatschappelijk verantwoord en vakkundig geassembleerd in Nederland. Door de combinatie van de modernste technieken en het verfijndste handwerk is het mogelijk om een bijzonder patroon te creëren welk een uniek effect geeft aan elke ruimte, omgeving en gelegenheid.

Elk ontwerp heeft zijn eigen identiteit. Welke stijl je ook hebt, je zult altijd een KRAFT vinden die bij je past.

KRAFTS avec un K signifie qu'une couche de papier renforcé est utilisée pour la couche supérieure. Craft avec C mentionne l'aspect manuel et professionnel de la fabrication. Les KRAFTS sont écologiques, sur mesure, professionnels, éco-responsables et fabriqués aux Pays-Bas. Grâce à la combinaison d'une technologie à la pointe et d'un travail soigné, il est possible de créer un motif spécial avec effet unique pour chaque espace ou environnement.

Chaque design a sa propre identité: il y a toujours KRAFT qui convient à votre style.



KRAFTS NUANCED SERIES

De genuanceerde Krafts modellen zijn de ware klassiekers binnen de collectie. Het patroon lijkt misschien volledig willekeurig. Echter is elk patroon zorgvuldig door Think Paper samengesteld en is elk specifiek model telkens weer identiek. Het genuanceerde patroon varieert tussen open en gesloten, licht en donker. De modellen in deze collectie verlichten hun omgeving 360 graden en zorgen voor een tijdloze uitstraling. Het verfijnde patroon zorgt voor een adembenemend uniek licht effect in elke ruimte of omgeving.

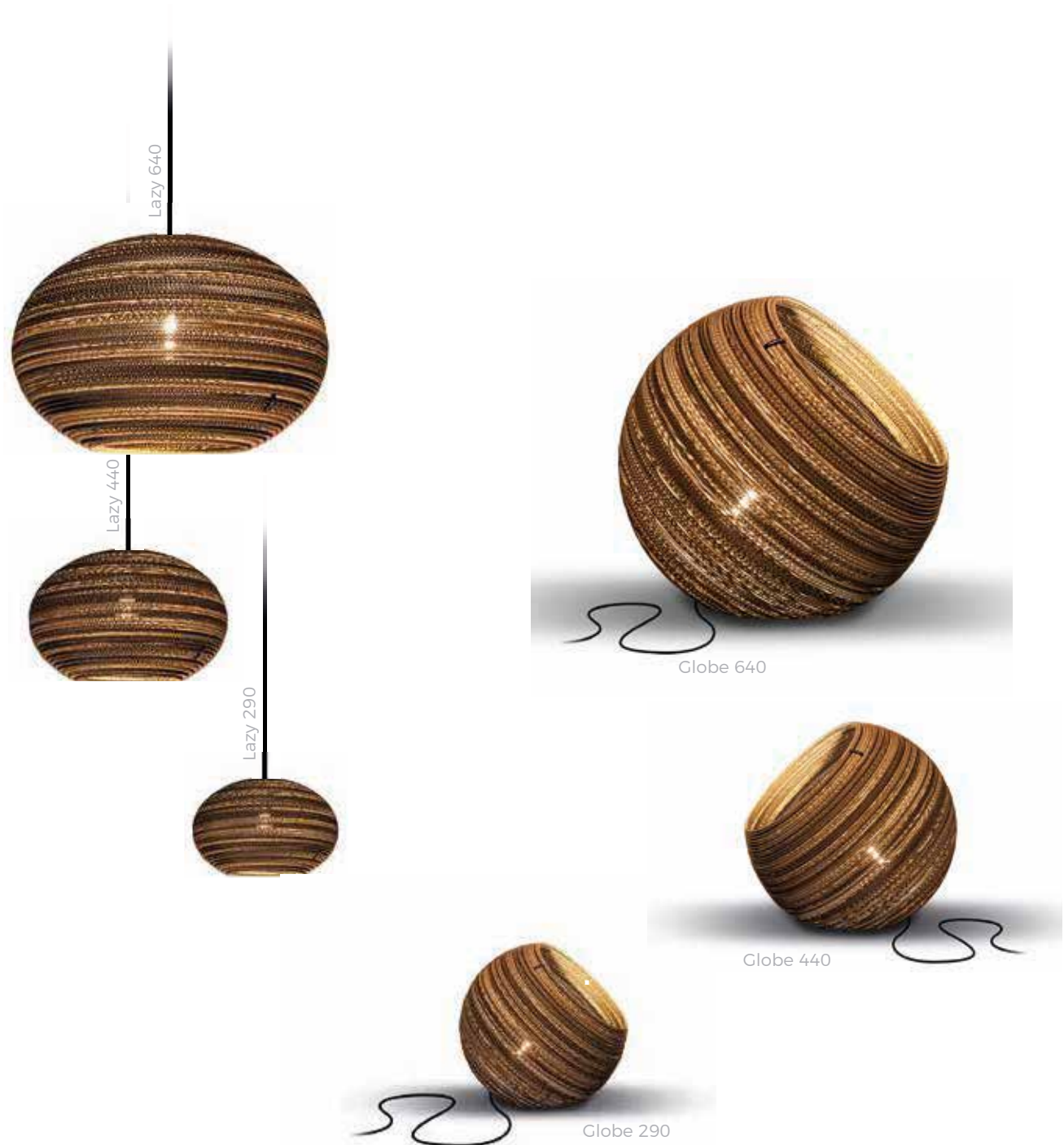
Les modèles Krafts nuancés sont les véritables classiques de la collection. Le motif peut sembler complètement aléatoire. En réalité, chaque modèle est soigneusement élaboré par Think Paper.



Art.No.	Description	Socket	Cable	max. Watt	Ø mm	Height mm	Pck	
TP-DAZ-290	DANDY 290 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	290	150	1	
TP-DAZ-440	DANDY 440 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	440	230	1	
TP-DAZ-640	DANDY 640 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	640	330	1	
TP-DAZ-890	DANDY 890 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	890	460	1	93



KRAFTS NUANCED SERIES



Art.No.	Description	Socket	Cable	max. Watt	Ø mm	Height mm	Pck
TP-LAZ-290	LAZY 290 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	290	180	1
TP-LAZ-440	LAZY 440 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	440	280	1
TP-LAZ-640	LAZY 640 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	640	410	1
TP-GLZ-290	GLOBE 290 nuanced	E27	2m Textile Cable	40 W	290	270	1
TP-GLZ-440	GLOBE 440 nuanced	E27	3m Textile Cable	40 W	440	410	1
TP-GLZ-640	GLOBE 640 nuanced	E27	3m Textile Cable	40 W	640	590	1



KRAFTS SPIRAL SERIES

De spiraal gevormde Krafts modellen zijn uniek. Bekwaam handwerk en kwaliteit zorgen voor elegantie en verfijning dat je ziet schitteren in elk ontwerp. Het patroon is zorgvuldig door Think Paper samengesteld en is in elk specifiek model telkens weer identiek. De spiraalvormige golven creëren een contrasterend effect dat zorgt voor een open en gesloten structuur en varieert tussen licht en donker. De modellen hebben een ongekend elegant charisma en hebben vanuit iedere hoek bekeken een andere adembenemende uitstraling.

Les modèles Krafts en forme de spirales sont uniques. Le savoir-faire et la qualité garantissent l'élégance et la sophistication que vous retrouvez dans chaque design. Le motif a soigneusement été mis au point par Think Paper : il est identique dans tous les modèles. Le mouvement en spirales crée un effet contrastant qui assure une structure ouverte et fermée, qui alterne entre lumière et obscurité. Les modèles ont un charisme élégant sans précédent, un look inégalable sous tous les angles.



Art.No.	Description	Socket	Cable	max. Watt	Ø mm	Height mm	Pck	
TP-CLZ-290	CLASSY 290 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	290	180	1	
TP-CLZ-440	CLASSY 440 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	440	280	1	
TP-CLZ-640	CLASSY 640 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	640	410	1	97



KRAFTS SPIRAL SERIES



Art.No.	Description	Socket	Cable	max. Watt	Ø mm	Height mm	Pck
TP-JAZ-440	JAZZY 440 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	440	170	1
TP-JAZ-640	JAZZY 640 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	640	250	1
TP-JAZ-890	JAZZY 890 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	890	350	1
TP-SKZ-210	SKINNY 210 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	210	1100	1
TP-SKZ-290	SKINNY 290 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	290	1500	1



KRAFTS SPIRAL SERIES



Art.No.	Description	Socket	Cable	max. Watt	Ø mm	Height mm	Pck
TP-BAZ-290	BAGGY 290 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	290	430	1
TP-BAZ-440	BAGGY 440 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	440	660	1
TP-BAZ-640	BAGGY 640 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	640	950	1
TP-BIZ-210	BINKY 210 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	210	230	1
TP-BIZ-290	BINKY 290 spiral	E27	2m Textile Cable	40 W	290	310	1

SEGULA CUSTOMS



SG-70140
MOXIE „Wave“
Wall Mount
black



SG-70145
BRONX SINGLE
Wall Mount
black



SG-70150
ONYX SINGLE
Wall Mount
black



SG-70155
ONYX DOUBLE
Wall Mount
black



Art.No.	Socket	max. Watt	Dimensions (H x W x D) mm	Pck
SG-70140	E27	15 W	85 x 100 x 100	5 / 25
SG-70150	E27	15 W	155 x 100 x 100	5 / 25
SG-70145	E27	15 W	140 x 100 x 100	5 / 25
SG-70155	2x E27	15 W	210 x 100 x 110	5 / 25

**SG-70133**ALIX „Wave“
Pendant
black**1m textile
cable****SG-70134**ALIX „Wave“
Pendant
black
**2m textile
cable****SG-70135**ALIX „Wave“
Pendant
black
**3m textile
cable****SG-70136**ALIX „Wave“
Pendant
black
**4m textile
cable****SG-70137**ALIX „Wave“
Pendant
black
**5m textile
cable****SG-70139**ALIX „Wave“
Pendant
black
6m textile cable
Plug & Switch**Art.No.****Socket****max. Watt****Socket Dimensions (H x W x D) mm****Pck****SG-70133**

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25

SG-70134

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25

SG-70135

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25

SG-70136

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25

SG-70137

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25

SG-70139

E27

15 W

107 x 50 x 50

5 / 25



**SG-70167**

MADOX
3x „Wave“
Pendant
black
3 x 1,5m textile cable

**SG-70168**

MADOX
5x „Wave“
Pendant
black
5x 1,5m textile cable

**SG-70169**

MADOX
8x „Wave“
Pendant
black
8x 1,5m textile cable

Art.No.	Socket	max. Watt	Ceiling Plate Dimensions (H x W x D) mm	Pck
SG-70167	3x E27	15W	990 x 150 x 25	5 / 10
SG-70168	5x E27	15W	990 x 150 x 25	3 / 6
SG-70169	8x E27	15W	990 x 450 x 25	3 / 6

Regelgeving & Technische Index Regulations & Index Technique

De nieuwe Europese regels rond ecodesign gaan in vanaf 01/09/2021 en zijn ook van toepassing op onze lampen.

De belangrijkste veranderingen die plaats zullen vinden zijn:

- De energielabels veranderen en zullen van A tot G gaan in plaats van A++ tot E
- De energielabels verdwijnen bij sommige producten
- Er worden 2 flikkermeetmethodes geïntroduceerd
- Introductie van de EPREL database en de QR-code op elke verpakking
- Nieuwe minimumvereisten naar efficiëntie

Producten die het oude energielabel (A++ tot E) nog gebruiken, mogen in de winkel verkocht worden tot 01/03/2023. Tot dan geldt een overgangsperiode waarin zowel de oude als de nieuwe energielabels mogen gebruikt worden.

Les nouvelles réglementations européennes en matière d'éco-conception entreront en vigueur le 01/09/2021 et s'appliquent également à nos lampes.

Les changements les plus importants qui auront lieu sont

- Les étiquettes énergétiques vont changer et passer de A à G au lieu de A++ à E.
- Les étiquettes énergétiques vont disparaître pour certains produits
- 2 méthodes de mesure du scintillement seront présentées
- Introduction de la base de données EPREL et du code QR sur chaque emballage
- Nouvelles exigences minimales d'efficacité

Les produits qui utilisent encore l'ancien label énergétique (A++ à E) peuvent être vendus dans les magasins jusqu'au 01/03/2023. D'ici là, une période de transition s'applique pendant laquelle les anciens et les nouveaux labels énergétiques peuvent être utilisés.

Technische index / Index Technique



Lichtbron is dimbaar
l'ampoule est graduable



Lichtbron is niet dimbaar
l'ampoule n'est pas graduable



„Ambient dimming“ lichtbron - bij dalende lichtintensiteit, warmere lichtkleur
Source lumineuse „Ambient dimming“ avec changement d'intensité lumineuse, changement de couleur de la lumière
Stralingshoek
Angle du faisceau



Niet gebruiken in gesloten armaturen
Ne pas utiliser dans des luminaires fermés



Raak geen kapotte lampen aan
Ne pas toucher les lampes cassées



Niet voor gebruik buitenhuis - beschermen tegen vocht
Ne pas utiliser à l'extérieur - protéger de l'humidité



Tijd tot 60% helderheid na inschakelen
Temps jusqu'à 60 % de luminosité après la mise en marche



Tijd tot 100% helderheid na inschakelen
Temps jusqu'à 100 % de luminosité après la mise en marche

PLC-10903	84	SG-50654	36	SG-55105	31	SG-55322	53	SG-70134	103
PLC-10904	84	SG-50657	41	SG-55125	31	SG-55323	53	SG-70135	103
PLC-10905	84	SG-50658	41	SG-55126	31	SG-55325	57	SG-70136	103
PLC-10906	84	SG-50659	41	SG-55128	31	SG-55327	56	SG-70137	103
PLC-10907	84	SG-50660	41	SG-55180	23	SG-55335	57	SG-70139	103
PLC-10908	84	SG-50661	41	SG-55181	23	SG-55336	57	SG-70140	102
PLC-11101	84	SG-50662	42	SG-55182	23	SG-55337	56	SG-70145	102
PLC-11102	84	SG-50663	42	SG-55183	23	SG-55366	68	SG-70150	102
PLC-20120	85	SG-50664	42	SG-55184	23	SG-55369	68	SG-70155	102
PLC-20121	85	SG-50665	43	SG-55190	27	SG-55370	68	TP-BAZ-290	101
PLC-20122	85	SG-50666	43	SG-55192	27	SG-55396	39	TP-BAZ-440	101
PLC-20124	85	SG-50667	43	SG-55194	27	SG-55408	37	TP-BAZ-640	101
PLC-20125	85	SG-50669	79	SG-55195	27	SG-55418	39	TP-BIZ-210	101
PLC-20130	85	SG-50670	79	SG-55198	39	SG-55419	39	TP-BIZ-290	101
PLC-20131	85	SG-50757	76	SG-55199	49	SG-55488	69	TP-CLZ-290	97
PLC-30012	86	SG-50758	76	SG-55200	55	SG-55489	69	TP-CLZ-440	97
PLC-30013	86	SG-50761	77	SG-55201	55	SG-55490	69	TP-CLZ-640	97
PLC-50717	87	SG-50762	77	SG-55204	52	SG-55491	69	TP-DAZ-290	93
PLC-50719	87	SG-50763	77	SG-55206	54	SG-55492	69	TP-DAZ-440	93
PLC-50770	87	SG-50764	77	SG-55207	54	SG-55500	59	TP-DAZ-640	93
PLC-50910	86	SG-55010	7	SG-55208	56	SG-55501	61	TP-DAZ-890	93
PLC-50912	86	SG-55012	7	SG-55210	56	SG-55502	63	TP-GLZ-290	95
SG-50167	105	SG-55034	13	SG-55211	56	SG-55503	65	TP-GLZ-440	95
SG-50168	105	SG-55036	13	SG-55215	59	SG-55509	64	TP-GLZ-640	95
SG-50169	105	SG-55038	13	SG-55218	21	SG-55590	74	TP-JAZ-440	99
SG-50185	25	SG-55041	11	SG-55219	21	SG-55593	75	TP-JAZ-640	99
SG-50186	25	SG-55042	11	SG-55230	54	SG-55598	74	TP-JAZ-890	99
SG-50187	25	SG-55043	11	SG-55250	50	SG-55607	81	TP-LAZ-290	95
SG-50188	25	SG-55044	17	SG-55251	50	SG-55608	81	TP-LAZ-440	95
SG-50193	25	SG-55045	10	SG-55252	51	SG-55609	81	TP-LAZ-640	95
SG-50216	52	SG-55046	10	SG-55253	51	SG-55610	81	TP-SKZ-210	99
SG-50220	78	SG-55047	9	SG-55254	51	SG-55615	81	TP-SKZ-290	99
SG-50222	78	SG-55048	9	SG-55255	51	SG-55616	81	TR-65601	70
SG-50412	39	SG-55050	19	SG-55263	52	SG-55617	81	TR-65602	70
SG-50413	38	SG-55051	10	SG-55274	57	SG-55618	81	TR-65609	70
SG-50414	38	SG-55053	10	SG-55278	56	SG-55638	52	TR-65610	70
SG-50616	79	SG-55054	10	SG-55282	62	SG-55675	64	TR-65615	71
SG-50630	32	SG-55055	13	SG-55283	62	SG-55679	53	TR-65616	71
SG-50631	32	SG-55056	17	SG-55286	65	SG-55680	62	TR-65617	71
SG-50632	33	SG-55057	19	SG-55288	60	SG-55681	61	TR-65618	71
SG-50633	32	SG-55058	19	SG-55290	63	SG-55682	61	TR-65619	75
SG-50634	33	SG-55059	17	SG-55291	60	SG-55685	65	TR-65622	75
SG-50635	33	SG-55060	19	SG-55292	63	SG-55689	67	TR-65630	71
SG-50636	33	SG-55063	14	SG-55293	65	SG-55690	67	TR-65631	71
SG-50637	33	SG-55064	14	SG-55294	62	SG-55700	59	TR-65651	80
SG-50640	33	SG-55065	14	SG-55295	59	SG-55794	37	TR-65653	80
SG-50641	34	SG-55066	15	SG-55296	59	SG-55800	72	TR-65654	80
SG-50642	34	SG-55067	15	SG-55298	59	SG-55801	72	TR-65656	80
SG-50643	35	SG-55068	15	SG-55300	47	SG-55802	73	TR-65657	80
SG-50644	35	SG-55069	15	SG-55301	47	SG-55803	72	TR-65660	78
SG-50645	35	SG-55085	45	SG-55302	47	SG-55804	73	TR-65671	79
SG-50646	35	SG-55086	45	SG-55303	49	SG-55805	73		
SG-50647	36	SG-55089	45	SG-55304	49	SG-55806	73		
SG-50648	36	SG-55091	29	SG-55305	47	SG-55807	73		
SG-50649	35	SG-55092	29	SG-55306	47	SG-55809	73		
SG-50650	37	SG-55093	29	SG-55308	49	SG-55825	74		
SG-50651	37	SG-55094	29	SG-55309	49	SG-55826	74		
SG-50652	37	SG-55095	22	SG-55312	55	SG-55894	75		
SG-50653	32	SG-55096	22	SG-55313	55	SG-60604	81		
		SG-55097	24	SG-55314	55	SG-60641	81		
		SG-55098	24	SG-55315	54	SG-60643	81		
		SG-55099	26	SG-55316	54	SG-60709	81		
		SG-55100	26	SG-55320	53	SG-60711	81		
		SG-55101	31	SG-55321	53	SG-70133	103		



Instagram



The portal for your inspiration! News and stories, facts and projects.



Pinterest



Inspiration for everybody. Follow our pins for new and fresh ideas



Facebook



The channel for news, dates and upcoming events.



Youtube



Here you will find product videos and how-to instructions!

SEGULA

think paper 

P E R L U C I



Light Technology Nederland
Droogdokkeneiland 14
5026SR Tilburg

Tel: +31 (0) 13 590 01 30

Mail: info@light-technology.nl
W: www.light-technology.nl