

ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL

General lighting

Lampes à LED
LED lamps

Lampes fluorescentes
Fluorescent lamps

Lampes éco-halogènes
Eco-halogen lamps

ecoHALO

Lampes halogènes
Halogen lamps

Lampes à décharge
Discharge lamps

Lampes incandescentes
Incandescent lamps

Lampes miniatures et fusibles
Miniature lamps and fuses

Accessoires pour luminaires
Lamp accessories

2012

Orbitec

TOUT POUR LA LUMIÈRE // ALL FOR THE LIGHT

Éclairage général

/ General lighting













La Directive EuP 2005/32/EC (Energy Using Products) a établi des mesures visant à réduire notablement les émissions de CO₂ en limitant l'usage des lampes à incandescence classiques. De nouvelles sources lumineuses offrent des solutions à haute efficacité énergétique: il s'agit des lampes fluo compactes, des lampes halogènes Eco-Halo et des LED. Elles séduisent les consommateurs de plus en plus sensibles aux enjeux environnementaux. Dès aujourd'hui, Orbitec anticipe cette évolution en étoffant ces gammes à la marque ORBITEC, dans des packagings nouveaux et modernisés. Certains de ces produits sont soumis à l'ECL, Éco Contribution Lampes.

The EuP Directive 2005/32/EC (Energy-Using Products) sets out a series of measures particularly aimed at reducing CO₂ emissions by phasing out conventional incandescent lamps. Some new light sources offer high energy-efficient solutions, with compact fluorescent lamps, Eco-halogen lamps and LED lamps. These lamps will appeal to the growing number of environmentally-conscious consumers.

Orbitec has already anticipated this trend by expanding its range of ORBITEC-brand products with new, modern packaging. Some products are subject to eco-tax.

Symboles utilisés dans ce catalogue

Symbols used in this catalogue

-  Puissance consommée / Power consumption
-  Puissance équivalente / Equivalent power
-  Tension / Voltage
-  Dimensions en mm / Dimensions (mm)
-  Température de couleur / Colour temperature
-  Angle / Angle
-  Couleur / Colour
-  Kilo-volt-Ampère / Kilovolt-Ampere
-  Ampère / Ampere
-  Seconde marque Orbitec / Second Orbitec brand



Lampes à LED / LED lamps

La nouvelle gamme évolutive des LED présente des produits de plus en plus lumineux pour une source de lumière offrant une performance accrue. Au vue de l'évolution rapide de la technologie des LED, les données en lumens (Lm) et candelas (cd) ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées. / The new salable LED range features an ever brighter selection of lamps boasting enhanced performance. Considering the rapid technological evolution in LED, all datas in lumens (Lm) or candelas (cd) are not contractual and subject to change.

Lampes fluorescentes / Fluorescent lamps

Le nombre de cycles d'allumages / extinctions a une influence importante sur la durée de vie moyenne. La durée de vie moyenne indiquée est donnée sur la base de 8 allumages / extinctions par 24 heures et d'une tolérance de plus ou moins 2% par rapport à la tension nominale. La durée des extinctions doit être d'au moins 15 minutes, la durée des allumages devant être d'au moins 10 minutes. / The number of cycles of ignition / extinction has a significant influence on the average lifespan. The average lifetime is given on the basis of 8 ignition / extinction per 24 hours and a tolerance of plus or minus 2% from the nominal voltage. The duration of extinction must be at least 15 minutes, the duration of the ignition must be at least 10 minutes.

Lampes éco-halogènes / Eco-halogen lamps



Elles remplacent avantageusement les lampes incandescentes, bannies, avec une consommation inférieure et une lumière brillante. L'allumage est instantané, et elles fonctionnent sur variateur de lumière. Elles offrent un positionnement de prix avantageux en comparaison aux autres sources de remplacement. / "Eco-Halo" lamps can easily replace Banned incandescent lamps, with a reduced energy consumption, for a shiny light. No need for recycling, they offer a competitive pricing position, compared with other replacement lamps.

Lampes halogènes / Halogen lamps

Gamme halogène classique offrant un vaste choix de modèles. / Wide range of various types for a classical standard line of halogen lamps.

Lampes à décharge / Discharge lamps

ORBITEC ajoute à sa gamme une sélection de lampes à décharge haute pression parmi les plus courantes. Le fonctionnement de ces lampes nécessite des ballasts et amorces, conventionnels ou électroniques, ainsi que des condensateurs, présentés dans notre catalogue Douilles & Accessoires, disponible sur simple demande. Découvrez notre nouvelle gamme de Iodures Céramiques. / ORBITEC range is now increased with a selection of the most popular high pressure discharge lamps. All these lamps operate currently with either conventional or electronic ballasts displayed in our dedicated Lamp Holders & Accessories catalogue. Discover our new range of Ceramic Metal halide lamps.

Lampes incandescentes / Incandescent lamps

Les références concernées par la directive EuP sont disponibles à la vente dans l'Union européenne aux étapes concernées, jusqu'à épuisement des stocks. / The lamps targeted by the EuP directive are available for sale in the European Union at the stages concerned until stocks are depleted.

Lampes miniatures et fusibles / Miniature lamps and fuses

Les lampes miniatures sont des ampoules servant à la signalisation, aux nombreuses applications dans l'industrie. / Miniature lamps are mainly dedicated to signalisation in many and various industrial applications.

Accessoires pour luminaires / Lamp accessories

Une sélection de douilles pour tous types d'ampoules, de ballasts pour tout usage et des accessoires spécifiques aux luminaires. / We offer a selection of all kind of lampholders, ballasts and special accessories for lighting fixtures.

SOMMAIRE / Contents

Lampes à LED / LED lamps

■ MR11 LED	4
■ MR16 standard - 20 LED / MR16 with 20 LED	4
■ MR16 LED pour transfo ferromagnétique ou convertisseur DC MR16, high power LED for conventional transformer or dc converter	5
■ MR16 LED compatible transfo électronique et ferromagnétique MR16, high power LED for any transformer	5
■ Accessoires / Accessories	6
■ GU10 standard - 20 LED / GU10 with 20 LED	6
■ GU10 LED 230VAC / GU10, high power LED	7
■ GU10 LED de marque 230VAC / High power branded LED GU10	8
■ KIT GU10 LED / GU10 LED spotlight kit	8
■ PAR16 standard 20 LED / PAR16 shape with 20 LEDs	9
■ AR111 LED	9
■ PAR20 LED	9
■ PAR30 LED	9
■ PAR30 LED Dimmable	9
■ PAR38 LED	10
■ Sphérique LED d'illumination / Round shape LED for christmas illumination	10
■ Sphérique LED d'éclairage / Round shape LED for lighting	11
■ Flamme à LED / LED candle shape E14 230VAC	11
■ STANDARD LED	12
■ TUBE T8 À LED orientable / Adjustable LED Tubes T8	12
■ REGLETTE LED / LED light strip 230VAC	13
■ REGLETTE «OSRAM DRAGON SLIM» / «OSRAM Dragon Slim» LED strip	13

Lampes fluorescentes / Fluorescent lamps

■ S19 Linolite / S19 Strip-light shape	14
■ R7S / R7S shape	14
■ Dichro / Dichroic shape	14
■ Réflecteur / Reflector shape	14
■ PAR / PAR shape	15
■ Extra-plat / Extra-Flat shape	15
■ Sphérique / round shape	15
■ Globe / Globe shape	15
■ Mini Standard / Mini Standard shape	16
■ Standard / Standard shape	16
■ Mini Spirale / Mini Spiral shape	17
■ Spirale / Spiral shape	17
■ Mini Tube 4U / Mini 4U-tube shape	18
■ Tube U / U-tube shape	18 - 19
■ Mini Flamme lisse / Mini plain candle shape	20
■ Flamme lisse / Plain candle shape	20
■ Flamme torsadée / Twisted candle shape	20
■ Flamme coup de vent / Tip candle shape	20
■ Type S/SE / S/SE type	21
■ Type D/DE / D/DE type	21
■ Type T/TE / T/TE type	22
■ Type 2-D / 2-D shape	22
■ Type L / L type	22
■ Tube fluo haut rendement IRC > 80 / Triphosphur tube, CRI > 80	23
■ Tube fluo standard IRC > 75 / Standard fluo tube, CRI > 75	23
■ Circline haut rendement IRC > 80 / TriphosphOr Circline type, CRI > 80	23

Lampes éco-halogènes / Eco-halogen lamps

■ Lumi-kit dépoli / Lumi-kit frosted lighting set	24
■ Standard halogène / Gls shape, halogen type	25
■ Sphérique halogène / Round shape, halogen type	25
■ Flamme lisse halogène / Candle shape, Halogen type	26
■ Flamme torsadée halogène / Twisted Candle shape, halogen type	26
■ Flamme coup de vent halogène / Tip Candle shape, halogen type	27
■ Réflecteur halogène / Halogen reflector	27

Lampes halogènes / Halogen lamps

■ BI-PIN	28 - 29
■ Dichroïque GU4 / GU4 dichroic shape	30
■ Dichroïque GU5,3 / GU5,3 dichroic shape	30 - 31
■ Réflecteur Alu / Aluminium reflector	32
■ GU10/GZ10	32
■ PAR 16 dichroïque / PAR 16, dichroic shape	33
■ PAR 20 Alu	33
■ PAR 30 Alu	33
■ AR111 Alu	34
■ Ovoïde double enveloppe / Ovoid shape, double envelop	34
■ R7S QUARTZ / Halogen quartz tube	35
■ Tube simple enveloppe / Tubular shape, single envelop	36 - 37
■ Tube double enveloppe / Tubular shape, double envelop	37

Lampes à décharge / Discharge lamps

■ Iodure métallique Céramique / Ceramic metal halide	38
■ Iodure métallique Quartz / Quartz metal halide	38
■ Iodure métallique Couleur / Colored metal halide	38 - 39
■ Vapeur de sodium / Sodium lamp	39
■ Vapeur de mercure / Mercury lamp	39
■ Lumière mixte / Mercury blended lamp	39

Lampes incandescentes / Incandescent lamps

■ Standard à incandescence / Gls shape, incandescent type	40 - 41
■ Sphérique à incandescence / Round shape, incandescent type	42 - 43
■ Flamme lisse à incandescence / Candle shape, incandescent type	44
■ Flamme torsadée / Twisted candle shape	44
■ Flamme coup de vent / Tip candle shape	45
■ Flamme vacillante / Flickering candle	45
■ Réflecteur à incandescence / Reflector shape, incandescent type	46
■ Globe / Globe shape	47
■ Linolite / Strip-light shape	47
■ Tube déco au néon / Neon deco tube shape	47

Lampes miniatures et fusibles / Miniature lamps and fuses

■ Signalisation / Signal lamps	48 - 49 - 50
■ Poirette / Pear shape	50
■ Tube / Tubular shape	51
■ Fusibles rapides / Rapid fuses	52
■ Fusibles retardés / Time lag fuse	53

Accessoires pour luminaires / Lamp accessories

■ Fluorescence / Fluorescence	54 - 55 - 56
■ Halogene 230 v / For 230 V halogen lamps	57
■ Halogene 12 / 24 V / For 12/24 V Halogen lamps	58
■ Décharge / For Discharge Lamps	58 - 59
■ Incandescence / For incandescent lamps	59

Tableau & index / Table & index

■ Tableau de substitution / Table of equivalences	60
■ Index / Index	64

MR11 LED

■ GU4 - Ø 35 mm x h 35mm - 12VAC/DC - IRC > 90

CODE	REF.	W	W _{LED}	Lm	Cd	△°	°K
180502	LE 9213 WW	2,5	20	51	123	51	3200
180503	LE 9213 W	2,5	20	51	123	51	4000



MR16 STANDARD - 20 LED / MR16 WITH 20 LED

■ GU5.3 - Ø 50 mm x h 38 mm - 12VAC - 1,18 W

CODE	REF.	W	△°	
▶ Ouverte / Open				
180104	LE 1010 R	1,18	15 - 25	Rouge/Red
180105	LE 1010 G	1,18	15 - 25	Vert/Green
180106	LE 1010 B	1,18	15 - 25	Bleu/Blue
180107	LE 1010 Y	1,18	15 - 25	Jaune/Yellow
180108	LE 1010 W	1,18	10 - 20	Blanc/White
180110	LE 1010 RGB	1,18	-	RGB*
▶ Fermée / Closed				
180156	LE 1011 R	1,18	15	Rouge/Red
180157	LE 1011 G	1,18	15	Vert/Green
180158	LE 1011 B	1,18	15	Bleu/Blue
180159	LE 1011 Y	1,18	15	Jaune/Yellow
180160	LE 1011 W	1,18	10	Blanc/White
180411	LE 1011 WW	1,18	10	Blanc chaud/Warm white

* RGB : variation séquentielle des couleurs / Gratuated colour variation



MR16 LED POUR TRANSFO FERROMAGNÉTIQUE OU CONVERTISSEUR DC

MR16, HIGH POWER LED FOR CONVENTIONAL TRANSFORMER OR DC CONVERTER

CODE	REF.	W		Lm	Cd		°K	N°
► GU5.3 STANDARD - Ø 50 mm x h 50 mm - 12VAC/DC								
180223	LE 1211 W	3 x 1	15	-	-	38	6000	1
180224	LE 1211 WW	3 x 1	15	-	-	38	2700	1
180418	LE 1214 W	4	20	180	400	38	6000	2
180419	LE 1214 WW	4	20	160	300	38	2700	2
► GU5.3 PRO - Ø 50 mm X h 48 mm - 12VAC/DC IRC > 80								
180473	LE 1216 WW	6	50	270	600	32	3000	3
180472	LE 1216 W	6	50	305	580	30	5700	3
180493	LE 1218 WW	6	50	270	450	40	3000	3
180492	LE 1218 W	6	50	300	480	40	6500	3
180475	LE 1217 WW	6	50	230	110	85	3000	3
180474	LE 1217 W	6	50	250	120	85	5700	3
180424	LE 1212 RGBT	3 x 1	-	-	-	60	RGB*	4
180225	LE 1211 RGBT	3 x 1	-	-	-	120	RGB*	4

* RGB : livrée avec télécommande à variation de couleur, synchronisable sur secteur /
With remote control, color variation, acsynchronisation



MR16 LED COMPATIBLE TRANSFO ÉLECTRONIQUE ET FERROMAGNÉTIQUE

MR16, HIGH POWER LED FOR ANY TRANSFORMER

■ **GU5,3 PRO - non dimmable / not dimmable**
Ø 50mm x h 48mm- 12VAC/DC IRC > 80

CODE	REF.	W		Lm	Cd		°K
180504	LE 1410 WW	6	50	360	820	33°	3000

Fonctionne sur transformateur électronique / Operates on electric transformer



■ **GU5,3 PRO - dimmable**
PHILIPS Master LED - Ø 50mm x h 53,7 mm 12VAC/DC IRC > 80

CODE	REF.	W		Lm	Cd		°K
180505	LE 1231 WW	10	50	385	4000	15	2700
180506	LE 1232 WW	10	50	385	1800	24	2700
180507	LE 1233 WW	10	50	385	960	36	2700
180497	LE 1231 NW	10	50	410	4200	15	3000
180498	LE 1232 NW	10	50	410	1920	24	3000
180508	LE 1233 NW	10	50	405	1010	36	3000

Les watts mentionnés indiquent la puissance consommée.

Indicated watts correspond to the power consumption.



ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Transformateurs à LED DC / DC LED transformers

CODE	REF.	W	V	N°
180483	CV 026	15	12	1
180396	CV 022	20	24	5
180484	CV 027	30	12	2
180397	CV 023	50	24	5
180068	CV 020	75	24	6

Adaptateur* pour led de puissance inférieure à 7 W AC/DC

Adaptor for high power led under 7 W AC/DC

CODE	REF.	W	V	N°
180480	ELT 001	7	12	3

* S'installe entre le transfo électronique pour halogène et la lampe à led
Can be used between electronic transformer (for halogen) and led lamp

Transformateur ferromagnétique / Conventional transformer

CODE	REF.	W	N°
161298	ST 1052	50 W	4



GU10 STANDARD - 20 LED / GU10 WITH 20 LED

GU10 - Ø 50 mm - 230VAC


CODE	REF.	W	△	
▶ Ouverte / Open				
180099	LE 2010 R	1,18	15 - 25	Rouge/Red
180100	LE 2010 G	1,18	15 - 25	Vert/Green
180101	LE 2010 B	1,18	15 - 25	Bleu/Blue
180102	LE 2010 Y	1,18	15 - 25	Jaune/Yellow
180103	LE 2010 W	1,18	10 - 20	Blanc/White
180098	LE 2010 RGB	1,18	-	RGB*
▶ Fermée / Closed				
180151	LE 2011 R	1,18	15 - 25	Rouge/Red
180152	LE 2011 G	1,18	15 - 25	Vert/Green
180153	LE 2011 B	1,18	15 - 25	Bleu/Blue
180154	LE 2011 Y	1,18	15 - 25	Jaune/Yellow
180155	LE 2011 W	1,18	10 - 20	Blanc/White
180408	LE 2011 WW	1,18	10 - 20	Blanc chaud/Warm white

* RGB : variation séquentielle des couleurs / Gratuated colour variation



GU10 LED 230VAC / GU10, HIGH POWER LED

■ Non dimmable / Not dimmable


CODE	REF.	W		Lm	Cd	°	°K	N°
► Ø 50 mm x h 58 mm								
180228	LE 2211 W	3 x 1	15	-	-	38	6000	1
180229	LE 2211 WW	3 x 1	15	-	-	38	2700	1
► Ø 50 mm x h 55 mm								
180425	LE 2214 W	4	20	190	400	38	6000	2
180426	LE 2214 WW	4	20	170	300	38	2700	2



1




2

CODE	REF.	W		Lm	Cd	°	°K	N°
► GU10 PRO RETROFIT - Ø 50 mm X 50 mm - IRC > 80								
180509	LE 2226 WW	5	50	280	620	35	3000	3




3

CODE	REF.	W		Lm	Cd	°	°K	N°
► GU10 PRO - Ø 50 mm X h 78 mm - IRC > 80								
180477	LE 2223 WW	6	50	275	550	32	3000	4
180476	LE 2223 W	6	50	330	650	32	5700	4
180495	LE 2225 WW	6	50	270	470	40	3000	4
180494	LE 2225 W	6	50	320	495	40	5700	4
180479	LE 2224 WW	6	50	225	110	85	3000	4
180478	LE 2224 W	6	50	275	135	85	5700	4



4

■ Dimmable

CODE	REF.	W		Lm	Cd	°	°K	N°
► GU10 PRO - Ø 50 mm X h 78 mm - IRC > 80								
180510	LE 2231 WW	8	50	360	1400	25	3000	5
180511	LE 2232 WW	8	50	360	950	38	3000	5



5

Les watts mentionnés indiquent la puissance consommée.
Indicated watts correspond to the power consumption.

GU10 LED DE MARQUE 230VAC / HIGH POWER BRANDED LED GU10

■ Non dimmable / Not dimmable

CODE	REF.	W	W	Lm	Cd	°	°K	N°
▶ GU10 PHILIPS MASTER LED - Ø 50 mm x h 55 mm IRC > 80								
180512	LE 2310 WW	5,5	50	270	1100	25	2700	1
180513	LE 2310 NW	5,5	50	270	1100	25	3000	1
180514	LE 2311 WW	5,5	50	270	550	40	2700	1
180515	LE 2311 NW	5,5	50	270	550	40	3000	1

CODE	REF.	W	W	Lm	Cd	°	°K	N°
▶ GU10 OSRAM PARATHOM - Ø 50 mm X h 60 mm IRC > 80								
180528	LE 2312 NW	5	35	170	450	35	3000	2

■ Dimmable

CODE	REF.	W	W	Lm	Cd	°	°K	N°
▶ GU10 PHILIPS MASTER LED - Ø 50,2 mm x h 80,5 mm - IRC > 80								
180516	LE 2320 WW	7	50	300	1250	25	2700	3
180517	LE 2321 WW	7	50	300	500	40	2700	3
180518	LE 2320 NW	7	50	310	1400	25	3000	3
180519	LE 2321 NW	7	50	310	650	40	3000	3
180520	LE 2320 W	7	50	310	1400	25	4200	3
180521	LE 2321 W	7	50	310	650	40	4200	3
180522	LE 2330 WW	8	50	400	1600	25	2700	3
180523	LE 2331 WW	8	50	400	800	40	2700	3
180524	LE 2330 NW	8	50	400	1600	25	3000	3
180525	LE 2331 NW	8	50	400	800	40	3000	3
180526	LE 2330 W	8	50	400	1600	25	4000	3
180527	LE 2331 W	8	50	400	800	40	4000	3



1



2



3

KIT GU10 LED / GU10 LED SPOTLIGHT KIT

■ Fixe / Fixed

CODE	REF.	W	MODELE / TYPE	°	°K	CONTIENT / INCLUDES	N°
180530	KLF 2214 WW	4	Fixe / Fixed	38	2700	1 LED 180426	1+3
180532	KLF 2225 WW	6	Fixe / Fixed	40	3200	1 LED 180495	1+4

Spot en Zamack, perçage : 70 mm.

■ Orientable / Adjustable

CODE	REF.	W	MODELE / TYPE	°	°K	CONTIENT / INCLUDES	N°
180531	KLO 2214 WW	4	Orientable / Adjustable	38	2700	1 LED 180426	2+3
180533	KLO 2225 WW	6	Orientable / Adjustable	40	3200	1 LED 180495	2+4

Spot en Zamack, perçage : 70 mm.



1



2



3



4

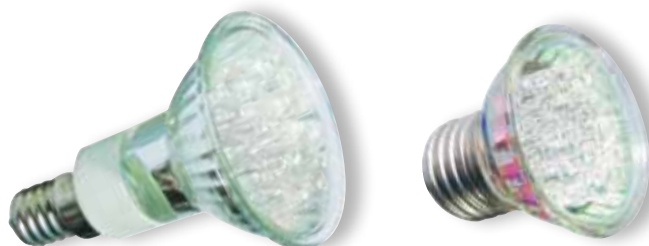
PAR16 STANDARD 20 LED / PAR16 SHAPE WITH 20 LEDS

■ Ø 50 mm - 230VAC - 2W

CODE	REF.	W	△°	°K
▶ E14				
180234	LE 3010 W	2	15	6000
180235	LE 3010 WW	2	15	3000

▶ E27				
180243	LE 4010 RGB	2	-	RGB*
180242	LE 4010 W	2	15	6000

* RGB : variation séquentielle des couleurs / *Gratuated colour variation*



AR111 LED

■ G53 Ø 111 mm x h 55mm 12VAC/DC - IRC > 80

CODE	REF.	W	💡	Lm	Cd	△°	°K
▶ G53							
180499	LE2611WW	15	100	800	2691	35	3200



PAR20 LED

■ PHILIPS MASTER LED - Ø 63,7 mm x h 90,2 mm 230VAC - IRC > 80

CODE	REF.	W	💡	Lm	Cd	△°	°K
▶ E27							
180535	LE 6110 WW	7	50	260	1050	25	3000
180534	LE 6112 WW	7	50	260	500	40	3000



PAR30 LED

■ Ø 95 mm x 95 mm - 230VAC

CODE	REF.	W	💡	Lm	Cd	△°	°K
▶ E27							
180449	LE 6203 WW	14	70	610	1046	40	3200
180448	LE 6203 W	15	85	760	1318	40	6500



PAR30 LED DIMMABLE

■ PHILIPS MASTERLED - Ø 92 mm x h 91 mm - 230VAC - IRC > 80

CODE	REF.	W	💡	Lm	Cd	△°	°K
180536	LE 6207 WW	12	75	630	2250	25	2700



PAR38 LED

■ Ø 120 mm x 121 mm - 230VAC - IRC > 80

CODE	REF.	W	W _{LED}	Lm	Cd	△	°K
► E27 Standard							
180453	LE 6205 WW	22	70	611	1268	40	3200
► E27 pour usage extérieur IP 65 / For outdoor use							
180537	LE 6208 WW	15	100	860	3500	23	3000



SPHÉRIQUE LED D'ILLUMINATION / ROUND SHAPE LED FOR CHRISTMAS ILLUMINATION

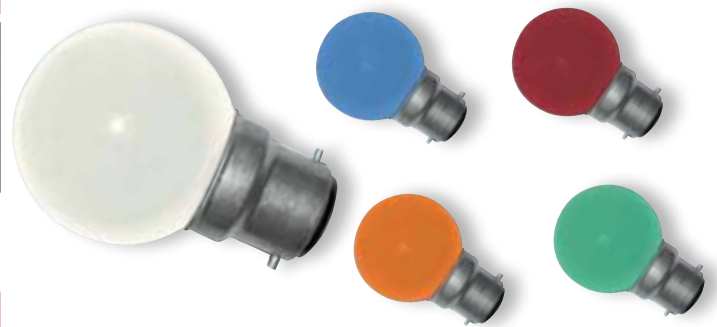
■ B22D - Ø 45 x 70 mm - 6 LED < 1 W

CODE	REF.	V	
180275	LE 5510 R	230	Rouge/Red
180278	LE 5510 Y	230	Jaune/Yellow
180277	LE 5510 B	230	Bleu/Blue
180276	LE 5510 G	230	Vert/Green
180279	LE 5510 W	230	Blanc/White

■ E27 - Ø 40 x 63 mm - 6 LED < 1 W

CODE	REF.	V	
180268	LE 4511 R	230	Rouge/Red
180271	LE 4511 Y	230	Jaune/Yellow
180270	LE 4511 B	230	Bleu/Blue
180269	LE 4511 G	230	Vert/Green
180272	LE 4511 W	230	Blanc/White
180273	LE 4511 WW	230	Blanc chaud/Warm white
180274	LE 4511 RGB	230	RGB*

* Variation des couleurs / Colour variation



SPHERIQUE LED D'ECLAIRAGE / ROUND SHAPE LED FOR LIGHTING

CODE	REF.	W		Lm		°K	N°
▶ E14 Ø 45 x h 77 mm 230VAC - IRC >75							
180538	LE 3212 WW	2,6	15	200	120	2700	1
▶ E27 Ø 45 x h 74 mm 230VAC - IRC >75							
180539	LE 4515 WW	3,0	15	250	120	2700	2



FLAMME A LED / LED CANDLE SHAPE E14 230VAC



■ E14 - 230VAC

CODE	REF.	W		Lm	°K	N°
▶ CLAIRE Ø 36 mm x h 98 mm IRC > 80 / CLEAR GLASS						
180540	LE 3610 WW	3	15	136	3000	1
▶ DEPOLIE Ø 36 mm x h 98 mm IRC > 80 / FROSTED GLASS						
180541	LE 3611 WW	3	15	136	3000	2
▶ COUP DE VENT Ø 37 mm x h 127 mm IRC > 75 / TIP CANDLE						
180542	LE 3612 WW	3	25	250	2700	3
▶ PHILIPS NOVALLURE CLAIRE DIMMABLE Ø 35 mm x h 100 mm - IRC > 80 / CLEAR GLASS						
180543	LE 3613 WW	3	15	136	2700	4
▶ PHILIPS NOVALLURE DEPOLIE DIMMABLE Ø 35 mm x h 100 mm - IRC > 80 / FROSTED GLASS						
180545	LE 3615 WW	3	15	136	2700	5

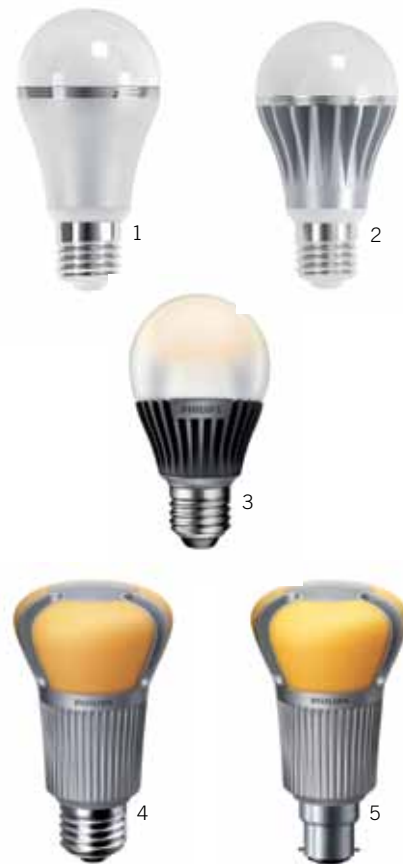


STANDARD LED

■ **Forme standard / Standard shape A60 230VAC - IRC > 80**

CODE	REF.	W		Lm		°K	N°
▶ E27 DIMMABLE Ø 60 X h 114 mm - IRC > 80							
180547	LE 3710 WW	9	40	470	125	2700	1
180548	LE 3711 WW	10,5	60	806	125	2700	2
▶ E27 PHILIPS MASTER LED DIMMABLE Ø 60 mm x h 108 mm - IRC > 80							
180549	LE 3712 WW	8	40	470	250	2700	3
▶ E27 PHILIPS MASTER LED DIMMABLE Ø 58 mm x h 108 mm - IRC > 80							
180550	LE 3713 WW	12	60	806	300	2700	4
180551	LE 3714 WW*	17	75	1050	300	2700	4
▶ B22 PHILIPS MASTER LED DIMMABLE Ø 58 mm x h 108 mm - IRC > 80							
180552	LE 3715 WW	12	60	806	300	2700	5
180553	LE 3716 WW*	17	75	1050	300	2700	5

* Dimensions / Size 17W = Ø 61 x 127,2 mm



TUBE T8 À LED ORIENTABLE / ADJUSTABLE LED TUBES T8

CODE	REF.	W		Lm		°K
▶ 590 mm / Frosted diffused glass - 590 mm long - IRC > 80						
180554	LET1010NW	11	20	1000	120	4000
▶ 1200 mm / Frosted diffused glass - 1200 mm long - IRC > 80						
180555	LET1011NW	20	45	1900	120	4000
▶ 1500 mm / Frosted diffused glass - 1500 mm long - IRC > 80						
180557	LET1013NW	24	60	2200	120	4000

Utilisation de tubes LED sur une installation existante

1 - Installation équipée d'un ballast ferromagnétique + starter :

Enlever le starter existant et le remplacer par le starter fourni avec le tube à LED.

2 - Installation avec ballast électronique :

Déconnecter le ballast et le by-passer pour alimenter directement du tube. Dans ce cas, l'extrémité marquée power doit être placée du côté de l'alimentation.

How to use LED tubes on an existing installation:

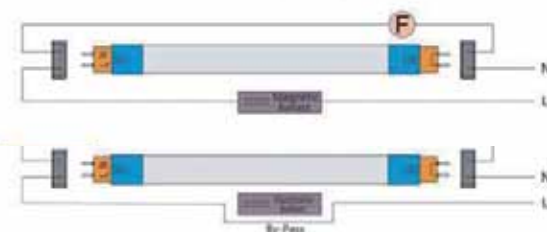
1 - For installation with conventional ballast + starter:

Remove the existing starter and replace it with the choke/fuse supplied along with the LED tube.

2 - For installation with electronic ballast:

Disconnect the ballast and by-pass it for a direct supply.

It is recommended to respect polarity: please connect the "power" side of the tube to the "LN" side of the installation.



- Finition opaque / Mat finish
- Tube orientable pour une meilleure direction du flux lumineux
Adjustable tube for a better light flux distribution
- Utilisation sur ballast ferromagnétique : starter fusible fourni
For use with conventional ballast, special tube is supplied
- Utilisation en 240V direct : modification du câblage à réaliser
For direct 240V use: wiring cables should be changed

REGLETTE LED / LED LIGHT STRIP 230VAC

CODE	REF.	W	W	Lm	°	°K
180558	LER 1010 WW	10	28	434	130	3000

Tube LED orientable sur son support avec interrupteur

Montage de 10 réglettes maximum

Adjustable LED tube with switch

Possibility to connect maximum 10 pcs Led light strips

L x l x h = 560 mm x 40 mm x 18 mm



Accessoires inclus

- 1 tube led
- 1 cordon secteur
- 1 câble pour connecter une autre réglette
- 2 connecteurs de raccordement + 4 vis
- 2 adhésifs « 3M »

Ne pas utiliser en extérieur, ni dans un environnement humide

Delivered with following accessories

- 1 Led tube
- 1 main cord with european type plug
- 1 cable to connect one led light strip to an other strip
- 2 connectors + 4 screws
- 2 pcs « 3M » adhesives

Not recommended for outdoor use, and in humid environment.

REGLETTE «OSRAM DRAGON SLIM» / «OSRAM DRAGON SLIM» LED STRIP

CODE	REF.	W	Lm	°	°K
180559	LER 1020 W	6,8	240	120	4000
180560	LER 1020 WW	6,8	240	120	3000



REGLETTE « OSRAM LINEARlight DRAGON Slim»

- Dimensions/size (L x l x h) : 300 x 16 x 15 mm
- Module de Led comprenant optique, management thermique et connectique (accessoires de montage et connection)
- Système Plug & Play facile à poser recommandé pour éclairage de corniche et éclairage linéaire d'accentuation : montage très simple
- Montage de 5 réglettes maximum bout à bout
- A utiliser avec le convertisseur CV020 (code 180068 cf. page 6) vendu séparément, pouvant alimenter jusqu'à 10 modules
- Sans interrupteur

« OSRAM LINEARlight DRAGON Slim » led light strip

- size (L x l x h) : 300 x 16 x 15 mm
- Led Module includes optical, thermal management and connection system (mounting and connectic accessories)
- Plug & Play system easy to use for cornice and linear accent lighting : very easy mounting
- Possibility to connect maximum 5 strips end to end
- To use with converter CV020 (code 180068 see page 6) sold separatly, can power till 10 led modules
- Without switch

S19 LINOLITE / S19 STRIP-LIGHT SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [💡]	°K
009142	FLN 1013	13	36 x 310	53	2700



R7S / R7S SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [💡]	°K
006801	FLR7 1010	24	43 x 70 x 118	100	4000



DICHRO / DICHROIC SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [💡]	°K
▶ GU10 230V					
006887	FLGU 1210	7	50 x 71	12	2 700
006888	FLGU 1211	7	50 x 71	12	4 000
006889	FLGU 1212	7	50 x 73	12	6 000
006839	FLGU 1010	9	50 x 76	20	2 700
006844	FLGU 1011	9	50 x 76	20	4 000
006841	FLGU 1110	11	50 x 76	35	2 700
006843	FLGU 1111	11	50 x 76	35	4 000
009237	FLGU 1310	13	50 x 87	50	2 700
009238	FLGU 1311	13	50 x 87	50	4 000



RÉFLECTEUR / REFLECTOR SHAPE

R50

CODE	REF.	W	ØxL	W [💡]	°K	N°
▶ E14 230 V						
009092	FLR 1010	7	50 x 85	40	2 700	1
131631	FLR 1012	7	50 x 105	40	2 700	2
009093	FLR 1011	7	50 x 85	40	4 000	1

R63

▶ E27 230 V						
130968	FLR 1310	9	63 x 108	40	2 700	3
131849	FLR 1311	9	63 x 108	40	4 000	3

R80

▶ E27 230 V						
130969	FLR 1515	13	80 x 127	60	2 700	5
009123	FLR 1510	15	80 x 115	75	2 700	5
009124	FLR 1511	15	80 x 115	75	4 000	5
131047	FLR 1512	20	80 x 115	75	2 700	4
131048	FLR 1513	20	80 x 115	75	4 000	4



PAR / PAR SHAPE

PAR 30

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
▶ E27 230 V					
131851	FLPR 1010	11	96 x 92	50	2 700
131852	FLPR 1011	11	96 x 92	50	4 000

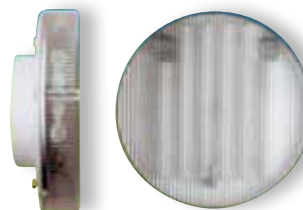
PAR 38

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
▶ E27 230 V					
131040	FLPR 1510	20	122 x 136	100	2 700
009243	FLPR 1511	20	122 x 136	100	4 000



EXTRA-PLAT / EXTRA-FLAT SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
▶ GX53 230 V					
008943	FLP 1011	6	25 x 75	40	4 000
127261	26 750 1002 50	Douille/Lampholder			
127262	26 750 803 80	Support à visser/Caps to screw			
127263	26 750 805 80	Serre-câble/Cord grip			



SPHÉRIQUE / ROUND SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K	N°
▶ E14 230V						
131847	FLSP 1010	7	50 x 94	40	2 700	1
131848	FLSP 1011	7	50 x 94	40	4 000	1
▶ E27 230V						
131819	FLSP 1310	7	50 x 94	40	2 700	2
131824	FLSP 1311	7	50 x 94	40	4 000	2
▶ B22D 230V						
131832	FLSP 1810	7	50 x 94	40	2 700	3



GLOBE / GLOBE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
▶ E27 230V					
131019	FLG 1312	15	90 x 148	75	2 700
009269	FLG 1316	20	95 x 141	82	2700
131572	FLG 1314	20	110 x 174	100	2 700
009236	FLG 1315	20	110 x 174	100	4 000
131021	FLG 1311	25	95 x 132	2 x 60	5 000



MINI STANDARD / MINI STANDARD SHAPE

CODE	REF.	W	Ø×L	W [Ⓛ]	°K
▶ E27 230 V					
009310	FLST 1319	9	50 x 100	40	2 700
009312	FLST 1320	9	50 x 100	40	4 000
008833	FLST 1311	11	55 x 112	60	2 700
008834	FLST 1312	11	55 x 112	60	4 000
▶ B22D 230 V					
009314	FLST 1806	9	50 x 100	40	2 700
009316	FLST 1807	9	50 x 100	40	4 000
009318	FLST 1808	11	55 x 112	60	2 700
009320	FLST 1809	11	55 x 112	60	4 000



STANDARD / STANDARD SHAPE

CODE	REF.	W	Ø×L	W [Ⓛ]	°K
▶ E14 230 V					
008827	FLST 1010	4	58 x 120	15	2 700
008828	FLST 1011	6	58 x 120	25	2 700
008829	FLST 1012	8	58 x 120	25	2 700
008830	FLST 1013	11	58 x 120	60	2 700
008831	FLST 1014	11	58 x 120	60	4 000
009099	FLST 1015	15	65 x 135	75	2 700
009102	FLST 1016	15	65 x 135	75	4 000
▶ E27 230 V					
008832	FLST 1310	6	58 x 120	25	2 700
008835	FLST 1313	11	58 x 120	60	6 000
008890	FLST 1314	15	65 x 138	75	2 700
008344	FLST 1315	15	65 x 138	75	4 000
008836	FLST 1317	18	65 x 141	100	4 000
008198	FLST 1316	20	75 x 150	100	2 700
008837	FLST 1318	18	65 x 141	100	6 000
▶ B22D 230 V					
008838	FLST 1810	15	65 x 135	75	2 700
009103	FLST 1811	18	65 x 141	100	2 700



MINI SPIRALE / MINI SPIRAL SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W ^h	°K
► E14 230 V					
009260	FLH 1019	9	32 x 98	40	2700
009262	FLH 1020	9	32 x 98	40	4000
► E27 230 V					
009264	FLH 1021	9	32 x 96	40	2700
009266	FLH 1022	9	32 x 96	40	4000



SPIRALE / SPIRAL SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W ^h	°K
► E14 230 V					
008815	FLH 1010	9	43 x 114	40	2 700
008816	FLH 1011	9	43 x 114	40	4 000
008817	FLH 1015	9	43 x 114	40	Rouge/Red
008818	FLH 1016	9	43 x 114	40	Vert/Green
008820	FLH 1018	9	43 x 114	40	Bleu/Blue
009107	FLH 1012	11	43 x 120	60	2 700
009060	FLH 1013	11	43 x 120	60	4 000
009239	FLH 1014	11	43 x 120	60	6 000
► E27 230 V					
008821	FLH 1310	11	43 x 120	60	2 700
009240	FLH 1311	11	43 x 120	60	4 000
009241	FLH 1312	11	43 x 120	60	6 000
008167	FLH 1313	15	50 x 103	75	2 700
009268	FLH 1329	15	50 x 103	75	4 000
008822	FLH 1314	15	59 x 135	75	Rouge/Red
008823	FLH 1315	15	59 x 135	75	Vert/Green
008825	FLH 1317	15	59 x 135	75	Bleu/Blue
008101	FLH 1318	20	59 x 148	100	2 700
009108	FLH 1319	20	59 x 148	100	4 000
009242	FLH 1320	20	59 x 148	100	6 000
009109	FLH 1321	25	59 x 161	2 x 60	2 700
008826	FLH 1322	25	59 x 161	2 x 60	4 000
009098	FLH 1323	25	59 x 161	2 x 60	6 000
009097	FLH 1324	45	80 x 204	200	4 000



MINI TUBE 4U / MINI 4U-TUBE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W ^h	°K
► E14 230 V					
009158	FLE 1021	11	48 x 110	60	2 700
009160	FLE 1022	11	48 x 110	60	4 000
► E27 230 V					
009166	FLE 1360	11	48 x 107	60	2 700
009168	FLE 1361	11	48 x 107	60	4 000
009170	FLE 1363	15	48 x 117	75	2 700
009172	FLE 1364	15	48 x 117	75	4 000
009174	FLE 1366	20	48 x 132	100	2 700
009176	FLE 1367	20	48 x 132	100	4 000
► B22D 230 V					
009188	FLE 1860	11	48 x 107	60	2 700
009190	FLE 1861	11	48 x 107	60	4 000
009192	FLE 1863	15	48 x 117	75	2 700
009194	FLE 1864	15	48 x 117	75	4 000
009196	FLE 1866	20	48 x 132	100	2 700
009198	FLE 1867	20	48 x 132	100	4 000



TUBE U / U-TUBE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W ^h	°K
► E14 230 V					
008181	FLE 1014	7	40 x 128	40	2 700
008804	FLE 1015	9	38 x 129	40	2 700
009231	FLE 1010*	9	30 x 130	40	4 000
009077	FLE 1011*	11	40 x 122	60	2 700
008805	FLE 1016	11	40 x 122	60	2 700
009114	FLE 1017	11	40 x 122	60	4 000
009078	FLE 1012*	15	49 x 145	75	2 700
008806	FLE 1018	15	49 x 145	75	2 700
009115	FLE 1019	15	49 x 145	75	4 000
009116	FLE 1020	15	49 x 145	75	6 000
► E26 120 V					
008450	FLE 940 US	9	40 x 136	40	2 700
008449	FLE 1168 US	11	42 x 129	60	2 700
008451	FLE 1575 US	15	41 x 138	75	2 700
008452	FLE 18100 US	18	42 x 154	75	2 700
► E27 12 VDC					
009232	FLE 1326	11	54 x 150	60	4000
008618	FLE 1327	20	52 x 155	100	2 700
009233	FLE 1328	20	54 x 155	100	4 000
► E27 24 V DC					
009235	FLE 1330	20	52 x 155	100	4 000



* Longue durée / Long life

TUBE U (suite) / U-TUBE SHAPE (continued)



CODE	REF.	W	Ø×L	W	°K
► E27 230 V					
008429	FLE 1336	7	37 x 120	40	2 700
009162	FLE 1350	9	41 x 110	40	2 700
009164	FLE 1351	9	41 x 110	40	4 000
131005	FLE 1310*	11	41 x 119	60	2 700
008430	FLE 1337	11	41 x 119	60	2 700
009079	FLE 1311*	11	41 x 119	60	4 000
008807	FLE 1338	11	41 x 119	60	4 000
131006	FLE 1312*	15	41 x 140	75	2 700
008431	FLE 1339	15	41 x 134	75	2 700
009080	FLE 1313*	15	41 x 134	75	4 000
008414	FLE 1340	15	41 x 134	75	4 000
009117	FLE 1341	15	49 x 145	75	6 000
008453	FLE 1331	20	56 x 163		
131007	FLE 1314*	20	48 x 157	100	2 700
008432	FLE 1342	20	48 x 157	100	2 700
009081	FLE 1315*	20	48 x 157	100	4 000
008808	FLE 1343	20	48 x 157	100	4 000
009118	FLE 1344	20	49 x 162	100	6 000
131008	FLE 1316*	23	49 x 166	2 x 60	2 700
008687	FLE 1345	23	49 x 166	2 x 60	2 700
009082	FLE 1317*	23	49 x 166	2 x 60	4 000
008809	FLE 1346	23	49 x 166	2 x 60	4 000
009106	FLE 1347	23	49 x 166	2 x 60	6 000
008814	FLE 1318	32	58 x 179	2 x 75	2 700

CODE	REF.	W	Ø×L	W	°K
► E27 230 V (suite) / E27 230 V (continued)					
009083	FLE 1319	32	58 x 179	2 x 75	4 000
008888	FLE 1320	45	73 x 215	2 x 100	2 700
009084	FLE 1321	45	73 x 215	2 x 100	4 000
009086	FLE 1322	65	73 x 255	2 x 150	4 000
009087	FLE 1323	85	73 x 300	300	4 000
009121	FLE 1324	100	73 x 345	2 x 200	4 000
009120	FLE 1325	100	73 x 345	2 x 200	6 000
► E40 230 V					
008847	FLE 1610	60	73 x 280	2 x 150	2 700
009122	FLE 1611	100	73 x 345	2 x 200	4 000
► B22D 230 V					
009178	FLE 1814	9	41 x 110	40	2 700
009180	FLE 1815	9	41 x 110	40	4 000
008810	FLE 1810	11	41 x 118	60	2 700
009182	FLE 1816	11	41 x 118	60	4 000
008811	FLE 1811	15	41 x 134	75	2 700
009184	FLE 1817	15	41 x 134	75	4 000
008812	FLE 1812	20	48 x 156	100	2 700
009186	FLE 1818	20	48 x 156	100	4 000
008813	FLE 1813	23	49 x 166	2 x 60	2 700

* Longue durée / Long life

MINI FLAMME LISSE / MINI PLAIN CANDLE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W	°K	N°
► E14 230 V						
008323	FLFL 1013	7	39 x 98	40	2 700	1
009089	FLFL 1014	7	38 x 104	40	6 000	1
008839	FLFL 1015	9	38 x 108	40	2 700	1
009095	FLFL 1016	9	38 x 108	40	4 000	1
► E27 230 V						
009202	FLFL 1310	9	38 x 108	40	2700	2
009204	FLFL 1311	9	38 x 108	40	4000	2
► B22D 230 V						
009206	FLFL 1810	9	42 x 113	40	2700	3
009208	FLFL 1811	9	42 x 113	40	4000	3



FLAMME LISSE / PLAIN CANDLE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W	°K
► E14 230 V					
008199	FLFL 1010	3	42 x 118	15	2 700
008205	FLFL 1011	5	41 x 122	25	2 700
009094	FLFL 1012	5	37 x 110	25	4 000
008840	FLFL 1017	11	43 x 120	60	2 700
009088	FLFL 1018	11	42 x 138	60	4 000



FLAMME TORSADÉE / TWISTED CANDLE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W	°K
► E14 230 V					
008848	FLFT 1010	7	38 x 105	40	2 700
009104	FLFT 1011	7	45 x 135	40	4 000
008849	FLFT 1012	9	42 x 113	40	2 700
009119	FLFT 1013	9	42 x 113	40	4 000



FLAMME COUP DE VENT / TIP CANDLE SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W	°K
► E14 230 V					
009230	FLCV 1010	7	39 x 135	40	Ambre/Amber
008889	FLCV 1011	9	39 x 130	40	2 700
009091	FLCV 1012	9	39 x 130	40	4 000



TYPE S/SE / S/SE TYPE

CODE	REF.	W	ØxL	W _{LED}	°K
► G23 2 pins					
008206	FLS 1010	7	27 x 137	40	2 700
130984	FLS 1011	7	27 x 137	40	4 000
008207	FLS 1110	9	27 x 167	60	2 700
130985	FLS 1111	9	27 x 167	60	4 000
008208	FLS 1210	11	27 x 237	75	2 700
130986	FLS 1211	11	27 x 237	75	4 000
► 2G7 4 pins					
009244	FLSE 1010	7	27 x 124	40	2 700
009245	FLSE 1011	7	27 x 124	40	4 000
009246	FLSE 1110	9	27 x 150	60	2 700
009247	FLSE 1111	9	27 x 150	60	4 000
009248	FLSE 1210	11	27 x 220	75	2 700
009249	FLSE 1211	11	27 x 220	75	4 000



TYPE D/DE / D/DE TYPE

CODE	REF.	W	ØxL	W _{LED}	°K
► G24D1 2 pins					
008209	FLD 1010	10	27 x 110	60	2 700
130987	FLD 1011	10	27 x 110	60	4 000
008210	FLD 1110	13	27 x 137	75	2 700
008696	FLD 1111	13	27 x 137	75	3 000
130988	FLD 1112	13	27 x 137	75	4 000
► G24D2 2 pins					
008211	FLD 1210	18	27 x 153	100	2 700
130989	FLD 1211	18	27 x 153	100	4 000
► G24D3 2 pins					
008132	FLD 1310	26	27 x 172	150	2 700
008695	FLD 1311	26	27 x 172	150	3 000
008134	FLD 1312	26	27 x 172	150	4 000
► G24Q1 4 pins					
007601	FLDE 1010	10	27 x 103	60	2 700
007602	FLDE 1011	10	27 x 103	60	4 000
007603	FLDE 1110	13	27 x 131	75	2 700
007604	FLDE 1111	13	27 x 131	75	4 000
► G24Q2 4 pins					
007605	FLDE 1310	18	27 x 146	100	2 700
007606	FLDE 1311	18	27 x 146	100	4 000
► G24Q3 4 pins					
007607	FLDE 1410	26	27 x 165	150	2 700
007608	FLDE 1411	26	27 x 165	150	4 000



TYPE T/TE / T/TE TYPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
► GX24D3 2 pins					
009250	FLT 1410	26	49 x 138	150	3 000
009251	FLT 1411	26	49 x 138	150	4 000
► GX24Q3 4 pins					
009252	FLTE 1510	26	49 x 131	150	3 000
009253	FLTE 1511	26	49 x 131	150	4 000
009254	FLTE 1610	32	49 x 147	150	3 000
009255	FLTE 1611	32	49 x 147	150	4 000
► GX24Q4 4 pins					
009256	FLTE 1710	42	49 x 168	200	3 000
009257	FLTE 1711	42	49 x 168	200	4 000



TYPE 2-D / 2-D SHAPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
► GR8 2 pins					
008859	FL2D 1010	16	140 x 140	75	2 700
008860	FL2D 1011	16	140 x 140	75	3 500
008109	FL2D 1012	16	140 x 140	75	6 000
008861	FL2D 1110	28	205 x 205	150	2 700
► GR10Q 4 pins					
008891	FL2D 1210	10	92 x 92	60	2 700
008892	FL2D 1211	10	92 x 92	60	3 500
008865	FL2D 1310	16	140 x 140	75	2 700
008864	FL2D 1311	16	140 x 140	75	3 500
008870	FL2D 1410	21	140 x 140	100	2 700
008871	FL2D 1411	21	140 x 140	100	3 500
008872	FL2D 1412	21	140 x 140	100	6 000
008862	FL2D 1510	28	205 x 205	150	2 700
008863	FL2D 1511	28	205 x 205	150	3 500
008867	FL2D 1512	28	205 x 205	150	4 000
008868	FL2D 1610	38	205 x 205	200	2 700
008869	FL2D 1611	38	205 x 205	200	3 500



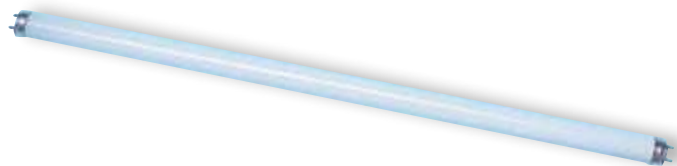
TYPE L / L TYPE

CODE	REF.	W	ØxL	W [Ⓛ]	°K
► 2G11					
008792	FLL 1010	18	44 x 217	40	2 700
008793	FLL 1011	18	44 x 217	40	3 000
008794	FLL 1012	18	44 x 217	40	4 000
008795	FLL 1013	18	44 x 217	40	6 000
008796	FLL 1110	36	44 x 411	60	2 700
008797	FLL 1111	36	44 x 411	60	3 000
008798	FLL 1112	36	44 x 411	60	4 000
008799	FLL 1113	36	44 x 411	60	6 000
008800	FLL 1210	55	44 x 533	75	2 700
008801	FLL 1211	55	44 x 533	75	3 000
008802	FLL 1212	55	44 x 533	75	4 000
008803	FLL 1213	55	44 x 533	75	6 000



TUBE FLUO HAUT RENDEMENT IRC > 80 / TRIPHOSPHOR TUBE, CRI > 80

CODE	REF.	W	ØxL	°K
► G5 -T5				
007580	FL 0841 C	8	16 x 288	2 700
► G13 -T8				
007566	FL 1521 C	15	26 x 438	4 000
007565	FL 1511 C	15	26 x 438	6 500
007535	FL 1007 C	18	26 x 590	3 000
007991	FL 1006	18	26 x 590	4 000
008006	FL 1155	18	26 x 590	6 000
007567	FL 1159 C	30	26 x 895	4 000
007568	FL 1158 C	30	26 x 895	6 500
007538	FL 1100 C	36	26 x 1200	3 000
007994	FL 1009	36	26 x 1200	4 000
008007	FL 1156	36	26 x 1200	6 000
007541	FL 1103 C	58	26 x 1500	3 000
007997	FL 1102	58	26 x 1500	4 000



TUBE FLUO STANDARD IRC > 75 / STANDARD FLUO TUBE, CRI > 75

CODE	REF.	W	ØxL	°K
► G5-T5				
007731	F4 T5 UW	4	16 x 136	4 000
007719	F6 T5 UW	6	16 x 212	4 000
007718	F8 T5 UW	8	16 x 288	4 000
007754	F13 T5 CW K	13	16 x 517	4 000
► G13 -T8				
007647	FL 1120	10	26 x 345	4 000
007649	FL 1041 C	18	26 x 590	2 900
007645	FL 1040 C	18	26 x 590	4 000
007669	FL 1061 C	58	26 x 1500	2 900



CIRCLINE HAUT RENDEMENT IRC > 80 / TRIPHOSPHOR CIRCLINE TYPE, CRI > 80

CODE	REF.	W	ØxL	°K
► G10Q-TR				
007557	FL 1483	22	30 x 216	4 000
007558	FL 1484	22	30 x 216	6 500
007560	FL 1486	32	30 x 307	4 000
007561	FL 1487	32	30 x 307	6 500
007563	FL 1489	40	30 x 409	4 000
007564	FL 1490	40	30 x 409	6 500



LUMI-KIT DÉPOLI / LUMI-KIT FROSTED LIGHTING SET

Livré sans lampe
Delivered without bulb

Fonctionne avec les ampoules G9 ci-dessous
de 20 à 48W vendues séparément
*Operate with G9 halogen bulb
from 20 to 48W sold separatly.*



■ Culot + verrerie forme standard / Screw base + A60 glass bulb

CODE	REF.	N°
▶ E27 - 55 x 102 mm		
143101	KST 2211	1



■ Culot + verrerie forme sphérique / Screw base + round glass bulb

CODE	REF.	N°
▶ E14 - 45 x 82 mm		
143102	KSP 2218	2
▶ E27 - 45 x 82 mm		
143103	KSP 2318	3



■ Culot + verrerie forme flamme / Screw base + candle glass bulb


CODE	REF.	N°
▶ E14 - 35 x 104 mm		
143104	KFL 2420	4



■ Culot + verrerie forme coup de Vent / Screw bulb + tip candle glass bulb

CODE	REF.	N°
▶ E14 - 35 x 127 mm		
143105	KFL 2520	5

■ G9 pour / for lumi-kit - Ø 14 x 44 mm -

CODE	REF.	V	W	w 
131988	HBP 2008	240	20	25
131972	HBP 2010	240	33	40
131989	HBP 2012	240	48	60



STANDARD HALOGÈNE / GLS SHAPE, HALOGEN TYPE

Ø 55 x 97 mm

CODE	REF.	V	W	W _h
▶ E27				
134050	HST 1008	240	18	25
131910	HST 1010	240	28	40
131911	HST 1011	240	42	60
134051	HST 1013	240	52	75
134052	HST 1015	240	70	100

▶ B22				
134055	HST 5008	240	18	25
131912	HST 5010	240	28	40
131913	HST 5011	240	42	60
134056	HST 5013	240	52	75
134057	HST 5015	240	70	100

Ø 60 x 105 mm

CODE	REF.	V	W	W _h
▶ E27				
134053	HST 1017	240	105	150

▶ B22				
134058	HST 5017	240	105	150



SPHÉRIQUE HALOGÈNE / ROUND SHAPE, HALOGEN TYPE

Ø 45 x 80 mm

CODE	REF.	V	W	W _h
▶ E14				
134060	HSP 1116	240	18	25
134061	HSP 1118	240	28	40
134062	HSP 1120	240	42	60

Ø 45 x 73 mm

CODE	REF.	V	W	W _h
▶ E27				
134063	HSP 1316	240	18	25
134064	HSP 1318	240	28	40
134065	HSP 1320	240	42	60

▶ B22				
134066	HSP 1516	240	18	25
134067	HSP 1518	240	28	40
134068	HSP 1520	240 <td 42	60	



FLAMME LISSE HALOGÈNE / CANDLE SHAPE, HALOGEN TYPE



■ Ø 35 x 100 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E14				
134301	HFL 1018	240	18	25
131978	HFL 1020	240	28	40
131979	HFL 1021	240	42	60

■ Ø 35 x 93 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E27				
134321	HFL 1620	240	42	60
▶ B22				
134312	HFL 1516	240	18	25
134314	HFL 1518	240	28	40
134316	HFL 1520	240	42	60



FLAMME TORSADÉE HALOGÈNE / TWISTED CANDLE SHAPE, HALOGEN TYPE



■ Ø 35 x 100 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E14				
134306	HFL 1028	240	18	25
134303	HFL 1030	240	28	40
134305	HFL 1031	240	42	60



FLAMME COUP DE VENT HALOGÈNE / TIP CANDLE SHAPE, HALOGEN TYPE



■ Ø 35 x 125 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E14				
134307	HFL 1038	240	18	25
134308	HFL 1040	240	28	40



RÉFLECTEUR HALOGÈNE / HALOGEN REFLECTOR



■ R50 - Ø 50 x 86 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E14				
131933	HR 1010	240	28	40

■ R63 - Ø 63 x 105 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E27				
131934	HR 1310	240	28	40
131935	HR 1311	240	42	60


■ R80 - Ø 80 x 118 mm

CODE	REF.	V	W	W
▶ E27				
131936	HR 1510	240	28	40
131937	HR 1511	240	42	60



BI-PIN

■ G4 - Ø 9 x 30 mm -

CODE	REF.	V	W	
131940	HBP 1010	12	8	10
131941	HBP 1011	12	16	20


■ G4 - Ø 9 x 30 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	
130102	H 164410	6	10	
130104	H 61159	6	20	
130105	H 164405	12	5	
131479	H 013749	12	5	Dépolie/Frosted
130107	H 164415	12	10	
131953	H 013750	12	10	Dépolie/Frosted
130080	H 64416	12	15	
130108	H 164425	12	20	
130101	H 013078*	12	20	
131407	H 013751	12	20	Dépolie/Frosted
131322	H 64426	12	35	
131588	H 013757	12	35	Dépolie/Frosted
130126	H 1310**	13	10	
130094	H 64427	14	10	
130088	H 64428	14	20	
131408	H 64434	24	10	
131409	H 64436	24	15	
130110	H 164435	24	20	
130086	H 64437	28	10	
130087	H 64438	28	20	

* Filament vertical / Vertical filament

** Filament renforcé / Reinforced filament

■ GY6,35 - Ø 12 x 44 mm -

CODE	REF.	V	W	
131942	HBP 1310	12	16	20
131943	HBP 1311	12	28	35
131944	HBP 1312	12	40	50

■ G6,35 - Standard

CODE	REF.	V	W	Ø x L
130350	H 21102	12	20	12 x 44
130352	H 21104	12	35	12 x 44
130354	H 21106	12	50	12 x 44
130356	H 21108	12	100	12 x 44
130127	H 21155	24	55	12 x 44
130360	H 21112	24	75	12 x 44
130362	H 21114	24	100	12 x 44
130118	H 65150*	24	150	14 x 50
130120	H 61168*	24	250	14 x 50

* Filament vertical / Vertical filament



BI-PIN (suite / continued)

GY6,35 - Standard

CODE	REF.	V	W	Ø×L	
130111	H 164430	6	35	12 x 44	
131462	H 013094*	6	35	12 x 44	
130098	H 61071	12	20	12 x 44	
131464	H 013104*	12	20	12 x 44	
131480	H 013756	12	20	12 x 44	Dépolie/Frosted
130081	H 164432	12	35	12 x 44	
131466	H 013103*	12	35	12 x 44	
131482	H 013755	12	35	12 x 44	Dépolie/Frosted
130112	H 164440	12	50	12 x 44	
131468	H 013102*	12	50	12 x 44	
131484	H 013754	12	50	12 x 44	Dépolie/Frosted
130114	H 164450	12	75	12 x 44	
131470	H 013101*	12	75	12 x 44	
131486	H 013753	12	75	12 x 44	Dépolie/Frosted
130212	H 164623	12	100	12 x 44	
131472	H 013100*	12	100	12 x 44	
131488	H 013752	12	100	12 x 44	Dépolie/Frosted
130119	H 164445	24	50	12 x 44	
130082	H 164455	24	75	12 x 44	
130116	H 164460	24	100	12 x 44	
130083	H 164465*	24	150	16 x 50	
130121	H 68036*	24	250	16 x 50	
131922	H 642050	42	50	12 x 44	Dépolie/Frosted
131481	H 642150*	42	150	16 x 50	




GY6,35 - Standard (suite / continued)

CODE	REF.	V	W	Ø×L	
133002	H 12035	120	35	12 x 53	
133003	H 12050	120	50	12 x 44	
133004	H 12060	120	60	12 x 44	
133005	H 12075	120	75	12 x 65	
133006	H 120100	120	100	12 x 70	
133007	H 120150	120	150	12 x 70	
133010	H 230150	240	150	12 x 70	

* Filament vertical / Vertical filament

G9 - Ø 14 x 44 mm -

CODE	REF.	V	W	
131988	HBP 2008	240	20	25
131972	HBP 2010	240	33	40
131989	HBP 2012	240	48	60
131990	HBP 2014	240	60	75



G9 - Standard



CODE	REF.	V	W	
► Ø 14 x 44 mm				
Culot verre / Glass pinch				
133055	H 766125 CL	120	25	
133071	H 766140 CL	120	40	
133059	H 566625 CL	230	25	
133061	H 566640 CL	230	40	

CODE	REF.	V	W	
► Ø 14 x 56 mm				
Culot céramique Brillance® / Brillance® range, ceramic base				
133047	H 766625 CL	230	25	
133048	H 766625 DEP	230	25	Dépolie/Frosted
133039	H 766640 CL	230	40	
133040	H 766640 DEP	230	40	Dépolie/Frosted
133041	H 766660 CL	230	60	





DICHROÏQUE GU4 / GU4 DICHROIC SHAPE

MR11 - Ø 35 x 38 mm -


CODE	REF.	V	W		
► Réflecteur fermé / Closed reflector					
131945	HBP 1510	12	16	20	30
131946	HBP 1511	12	28	35	30

MR11 - Ø 35 x 38 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	ANSI	
► Réflecteur fermé / Closed reflector					
131366	H 68046 F	6	10		30
132491	H 68064 F	12	12	FTA	7
131492	H 68052 F	12	20	FTB	10
132495	H 68052 FR	12	20		10
132494	H 68052 FG	12	20		10
132493	H 68052 FB	12	20		10
132496	H 68052 FY	12	20		10
131494	H 68051 F	12	20	FTC	17
131270	H 68062 F	12	20	FTD	30
131264	H 68062 FC	12	20	FTD	30
131272	H 68065 F	12	35	FTE	10
132497	H 68051 FB	12	35		10
131274	H 68066 F	12	35	FTF	20
131276	H 68067 F	12	35	FTH	30
131273	H 68067 FC	12	35	FTH	30
131359	H 68084 F	24	10		30
131493	H 68082 F	24	20		30
132492	H 68083 F	24	35		30



CODE	REF.	V	W	ANSI	
► Réflecteur ouvert / Open reflector					
130669	H 68063	6	5		30
130677	H 68061	12	5		30
130384	H 68064	12	12	FTA	7
130388	H 68052	12	20	FTB	10
130386	H 68051	12	20	FTC	17
130389	H 68053	12	20		20
130390	H 68062	12	20	FTD	30
130385	H 68062 C	12	20	FTD	30



CODE	REF.	V	W	ANSI	
► Réflecteur ouvert (suite) / Open reflector (continued)					
130392	H 68065	12	35	FTE	10
130394	H 68066	12	35	FTF	20
131457	H 68066 C	12	35	FTF	20
131458	H 68067	12	35	FTH	30
130398	H 68067 C	12	35	FTH	30
131277	H 68068	12	50		10
131278	H 68069	12	50		20
130397	H 68071	12	50		30

DICHROÏQUE GU5,3 / GU5,3 DICHROIC SHAPE

MR16 - Ø 50 X 44 mm -

CODE	REF.	V	W		
► Réflecteur fermé / Closed reflector					
131947	HBP 1710	12	16	20	36
131948	HBP 1711	12	28	35	36
131949	HBP 1712	12	40	50	36



DICHOÏQUE GU5,3 / GU5,3 DICHOIC SHAPE

MR16 - Ø 50 X 44 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	ANSI	△°	
► Réflecteur fermé / Closed reflector						
133032	H 62201 F	12	12		38	
131963	H 63204 F	12	20	EZX	6	
130318	H 63200 F	12	20	ESX	12	
130510	H 63200 FC	12	20	ESX	12	Brillance®
130333	H 63200 R	12	20		12	Rouge/Red
130334	H 63200 G	12	20		12	Vert/Green
130336	H 63200 B	12	20		12	Bleu/Blue
130335	H 63200 Y	12	20		12	Jaune/Yellow
131268	H 63195 F	12	20	BBF	24	
130546	H 63195 FC	12	20	BBF	24	Brillance®
133024	H 43202 F	12	20	BAB	36	5000 h PRO
130319	H 63202 F	12	20	BAB	36	
131994	H 63202 FC	12	20	BAB	36	Brillance®
131271	H 64201 F	12	20		60	
131489	H 63208 F	12	35	FMT	12	
131491	H 63206 F	12	35	FMV	24	
133025	H 43201 F	12	35	FMW	36	5000 h PRO
131269	H 63201 F	12	35	FMW	38	
130373	H 63201 FC	12	35	FMW	38	Brillance®
131744	H 63201 RF	12	35		38	Rouge/Red
131745	H 63201 GF	12	35		38	Vert/Green
131747	H 63201 BF	12	35		38	Bleu/Blue
131746	H 63201 YF	12	35		38	Jaune/Yellow
130369	H 63203 F	12	35		60	
133013	H 43214 F	12	50	EXT	12	5000 h PRO
130316	H 63214 F	12	50	EXT	12	
133026	H 43216 F	12	50	EXZ	24	5000 h PRO
130315	H 63216 F	12	50	EXZ	24	
132986	H 63216 FC	12	50	EXZ	24	Brillance®
130303	H 63182 F	12	50	ENL	30	
131996	H 63182 FC	12	50	ENL	30	Brillance®
133027	H 43218 F	12	50	EXN	36	5000 h PRO
130317	H 63218 F	12	50	EXN	38	
131995	H 63218 FC	12	50	EXN	38	Brillance®
131740	H 63218 RF	12	50		38	Rouge/Red
131741	H 63218 GF	12	50		38	Vert/Green
131743	H 63218 BF	12	50		38	Bleu/Blue
131742	H 63218 YF	12	50		38	Jaune/Yellow
133012	H 43221 F	12	50	FNV	60	5000 h PRO
131490	H 63221 F	12	50	FNV	60	
130375	H 63221 FC	12	50	FNV	60	Brillance®
131680	H 63222 F	12	75	EYF	14	
131682	H 63225 F	12	75	EYJ	20	
131681	H 63224 F	12	75	EYC	38	
132987	H 63226 F	24	20		36	
132988	H 63227 F	24	35		38	
132989	H 63228 F	24	50		38	
130378	H 63286 F	28	20		38	
130399	H 63288 F	28	50		38	



CODE	REF.	V	W	ANSI	△°	
► Réflecteur ouvert / Open reflector						
133031	H 62201	12	12		38	
130321	H 63204	12	20	EZX	6	
130322	H 63200	12	20	ESX	12	
130309	H 63195	12	20	BBF	24	
133020	H 43202	12	20	BAB	36	5000 h PRO
130320	H 63202	12	20	BAB	36	
131984	H 63202 C	12	20	BAB	36	Brillance®
132321	H 64201	12	20		60	
130325	H 63208	12	35	FMT	12	
130323	H 63206	12	35	FMV	24	
133021	H 43201	12	35	FMW	36	5000 h PRO
131267	H 63201	12	35	FMW	38	
130364	H 63201 C	12	35	FMW	38	Brillance®
130368	H 63233	12	35		60	
130329	H 63212	12	42	EZY	8	
130327	H 63210	12	42	EYS	24	
130326	H 63214	12	50	EXT	12	
133022	H 43216	12	50	EXZ	24	5000 h PRO
130328	H 63216	12	50	EXZ	24	
130302	H 63182	12	50	ENL	30	
131993	H 63182 C	12	50	ENL	30	Brillance®
133023	H 43218	12	50	EXN	36	5000 h PRO
130324	H 63218	12	50	EXN	38	
131985	H 63218 C	12	50	EXN	38	Brillance®
130314	H 63221	12	50	FNV	60	
130342	H 63221 C	12	50	FNV	60	Brillance®
130332	H 63222	12	75	EYF	14	
130331	H 63225	12	75	EYJ	24	
130330	H 63224	12	75	EYC	38	
131987	H 63226	24	20		36	
130366	H 63227	24	35		38	
130367	H 63228	24	50		38	

RÉFLECTEUR ALU / ALUMINIUM REFLECTOR

MR11 - B15D

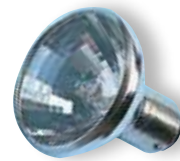
CODE	REF.	V	W	ØxL	△°
▶ Réflecteur ouvert / Open reflector					
131053	H 66428	12	12	37 x 35	12
131055	H 66431	12	20	37 x 35	12
131051	H 66427	12	50	37 x 35	18

MR16 - GU5,3

CODE	REF.	V	W	ØxL	△°
▶ Réflecteur fermé / Closed reflector					
133056	H 63202 FALU	12	20	50 x 44	36
133057	H 63201 FALU	12	35	50 x 44	38
133058	H 63218 FALU	12	50	50 x 44	38
▶ Réflecteur ouvert / Open reflector					
132338	H 63202 ALU	12	20	50 x 44	36
130717	H 60201 ALU	12	35	50 x 44	38
130651	H 63218 ALU	12	50	50 x 44	38
132339	H 63221 ALU	12	50	50 x 44	60


MR16 GU5,3 - Couleur / with colored back side

CODE	REF.	V	W	ØxL	△°	
▶ Réflecteur fermé / Closed reflector						
131770	HR 63202 FN	12	20	50 x 44	36	Noir/Black
131773	HR 63202 FS	12	20	50 x 44	38	Argent/Silver
132773	HR 63201 FN	12	35	50 x 44	36	Noir/Black
131774	HR 63201 FS	12	35	50 x 44	36	Argent/Silver
131775	HR 63218 FN	12	50	50 x 44	38	Noir/Black
131776	HR 63218 FS	12	50	50 x 44	38	Argent/Silver



GU10/GZ10

GU10 -

CODE	REF.	V	W		ØxL	△°
131928	HPR 1008	240	28	35	50 x 53	30
131930	HPR 1010	240	40	50	50 x 53	30

GU10 - Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	△°
▶ Ø 35 mm - Réflecteur alu / Aluminium reflector					
131795	H 03540 NF	230	40	35 x 50	25
▶ Ø 50 mm - Réflecteur alu / Aluminium reflector					
131878	H 15035 NFC	120	35	50 x 55	30
131444	H 05020 NFC	230	20	50 x 55	30
131708	H 05335 NF*	230	35	50 x 55	30
131327	H 05035 NFC	230	35	50 x 55	30
131707	H 05350 NF*	230	50	50 x 55	30
006875	H 05050 NFC	230	50	50 x 55	30
131317	H 05050 FLC	230	50	50 x 55	50
▶ Ø 63 mm - Réflecteur alu / Aluminium reflector					
131455	H 06375 NFC	230	75	63 x 62	25
131456	H 06375 FLC	230	75	63 x 62	50

* Longue durée / Long life

GZ10 - Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	△°
▶ Ø 50 mm - Réflecteur dichroïque / Dichroic reflector					
131454	H 164826 FLC	230	50	50 x 55	40



PAR 16 DICHROÏQUE / PAR 16, DICHROIC SHAPE

■ Ø 50 x 75 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	°
▶ E11				
132990	H 1112050	120	50	30
132993	H 1112075	120	75	30
▶ E14				
132996	H 1423050	240	50	30
132999	H 1423075	240	75	30
▶ E26				
132991	H 2612050	120	50	30
132994	H 2612075	120	75	30
▶ E27				
132997	H 2723050	240	50	30
133000	H 2723075	240	75	30



CODE	REF.	V	W	°
▶ B15D				
132992	H 1512050	120	50	30
132995	H 1512075	120	75	30
132998	H 1523050	240	50	30
133001	H 1523075	240	75	30

PAR 20 ALU

■ Ø 64 x 88 mm - **ecoHALO**

CODE	REF.	V	W	W	°
▶ E27					
131931	HPR 1310	240	20	50	24

■ Ø 65 x 85 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	°
▶ E26				
006871	H 06549 NS	120	50	10
006870	H 06549 NF	120	50	30
▶ E27				
131723	H 06550 SPC	230	50	10
006881	H 06550 NFC	230	50	30
131282	H 06575 NFC	230	75	30



PAR 30 ALU

■ Ø 95 x 115 mm - **ecoHALO**

CODE	REF.	V	W	W	°
▶ E27					
131932	HPR 1510	240	35	75	30


■ Ø 97 x 91 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	°
▶ E27				
131724	H 09775 SPC	230	75	10
006803	H 09775 FLC	230	75	30
006804	H 097100 FLC	230	100	30




AR111 ALU

Ø 111 x 60 mm - 

CODE	REF.	V	W		
► G53					
131950	HBP 1910	12	28	35	24
131951	HBP 1911	12	40	50	24
131952	HBP 1912	12	75	100	8
131970	HBP 1913	12	75	100	24
131971	HBP 1914	12	75	100	45




Ø 111 x 60 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	
► G53				
131187	H 41832 FLC	12	35	24
131189	H 41835 SPC	12	50	8
131188	H 41835 FLC	12	50	24
131203	H 41840 SPC	12	75	8
131201	H 41840 FLC	12	75	24
131095	H 41840 WFLC	12	75	45



OVOÏDE DOUBLE ENVELOPPE / OVOID SHAPE, DOUBLE ENVELOPE

Ø 47 x 115 mm - 

CODE	REF.	V	W	
► E27				
134010	HEO 1014	240	48	60
134012	HEO 1016	240	80	100
134014	HEO 1018	240	120	150

Ø 47 x 105 mm - 

CODE	REF.	V	W	
► B22				
134020	HEO 1312	240	48	60
134022	HEO 1316	240	80	100

Ø 47 x 115 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	
► E27				
131834	H 69049 CL	230	60	





R7S QUARTZ / HALOGEN QUARTZ TUBE



CODE	REF.	V	W	W
► R7S 118 mm				
134161	HR7 2016	240	80	100
134156	HR7 2018	240	120	150
134157	HR7 2020	240	160	200
134158	HR7 2022	240	200	250
134159	HR7 2024	240	230	300
134160	HR7 2026	240	400	500

CODE	REF.	V	W	W
► R7S 78 mm				
134146	HR7 1012	240	48	60
134147	HR7 1016	240	60	75
134148	HR7 1017	240	80	100
134144	HR7 1018	240	120	150
134145	HR7 1020	240	160	200

Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	
► Grandes longueurs / Long length					
131171	H 624150	24	150	11 x 118	
131179	H 624200	24	200	11 x 118	
131196	H 624300	24	300	11 x 118	
131197	H 624500	24	500	11 x 118	
131998	H 641150	42	150	11 x 118	
131997	H 642200	42	200	11 x 118	
132165	H 641250	42	250	11 x 118	
131992	H 642300	42	300	11 x 118	
130142	H 641400	42	400	11 x 118	
131926	H 641500	42	500	11 x 118	
132000	H 641875	130	75	11 x 118	
131192	H 62103	130	100	11 x 118	
131164	H 61102	130	150	11 x 118	
130157	H 61108	130	200	11 x 118	
131166	H 61124	130	250	11 x 118	
131170	H 61128	130	300	11 x 118	
132019	H 61128 C	130	300	11 x 118	Brillance®
130163	H 61130	130	500	11 x 118	
130155	H 61130 C	130	500	11 x 118	Brillance®
130165	H 61134	130	750	11 x 189	
130167	H 61136	130	1000	11 x 189	
130173	H 61142	130	1500	11 x 254	
130137	H61109KW	240	300	11 x 118	Boîte blanche/ White box
131320	H 61109 DEP	240	300	11 x 118	Dépolie/Frosted
131429	H64702KW	240	500	11 x 118	Boîte blanche/ White box
130166	H 61101	240	750	11 x 189	
131927	H 64740 R*	240	1000	11 x 189	
130168	H 64740	240	1000	11 x 189	
131181	H 64760 R*	240	1000	11 x 254	
130170	H 64760	240	1000	11 x 254	
131199	H 61103 R*	240	1500	11 x 254	
130172	H 61103	240	1500	11 x 254	
132164	H 61104 R*	240	2000	11 x 333	
130174	H 61104	240	2000	11 x 333	
132178	H 6110925	250	300	11 x 118	



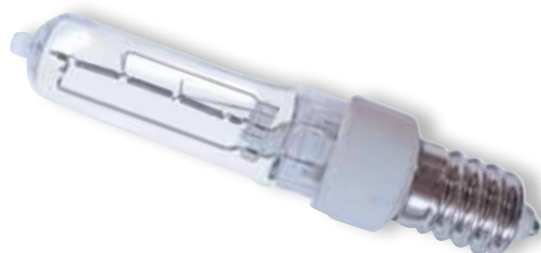
CODE	REF.	V	W	ØxL	
► Courtes / Short length					
131999	H 648075	130	75	11 x 80	
131975	H 64689	130	100	11 x 80	
131976	H 64694	130	150	11 x 80	
131161	H 61121	130	200	11 x 80	
131191	H 61123	130	250	11 x 80	
131194	H 64599	240	60	11 x 80	
130548	H 61120 C	240	200	11 x 80	Brillance®

* Filament renforcé / Reinforced filament construction

TUBE SIMPLE ENVELOPPE / TUBULAR SHAPE, SINGLE ENVELOPE



CODE	REF.	V	W	W	ØxL
► E11					
134037	HSE 1018	240	120	150	19 x 80
134038	HSE 1022	240	200	250	19 x 90
► E14					
134039	HSE 1312	240	48	60	20 x 66
134040	HSE 1314	240	60	75	20 x 66
134041	HSE 1316	240	80	100	20 x 66
134042	HSE 1318	240	120	150	20 x 83
134043	HSE 1322	240	200	250	20 x 93
► B15D					
134044	HSE 1512	240	48	60	17 x 66
134045	HSE 1514	240	60	75	17 x 66
134046	HSE 1516	240	80	100	17 x 66
134047	HSE 1518	240	120	150	17 x 83
134048	HSE 1522	240	200	250	17 x 93



Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	
► E11					
132001	H 211250	120	50	11 x 65	
132002	H 211250 DEP	120	50	11 x 65	Dépolie/Frosted
131082	H 21649	120	75	11 x 65	
131084	H 21650	120	100	11 x 65	
132003	H 21650 DEP	120	100	11 x 65	Dépolie/Frosted
131088	H 21656	120	150	11 x 67	
132004	H 21656 DEP	120	150	11 x 67	Dépolie/Frosted
132005	H 211200	120	200	11 x 73	
132006	H 211200 DEP	120	200	11 x 73	Dépolie/Frosted
131090	H 21658	120	250	14 x 74	
130131	H 21658 DEP	120	250	14 x 74	Dépolie/Frosted
131092	H 21660	120	500	14 x 88	
130560	H 67659 DEP	230	250	15 x 70	Dépolie/Frosted
130136	H 67679	230	500	14 x 88	
► E14					
131097	H 21669	120	75	14 x 67	
131106	H 21676	120	150	14 x 72	
131110	H 21680	120	250	14 x 83	
131112	H 21682	120	500	15 x 93	
131113	H 21675 CL	230	60	14 x 63	
131101	H 21679 CL	230	200	14 x 74	
131098	H 21679 DEP	230	200	14 x 74	Dépolie/Frosted
130140	H 67609	230	500	15 x 93	



TUBE SIMPLE ENVELOPPE / TUBULAR SHAPE, SINGLE ENVELOPE

Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	
► B15D					
131147	H 151205	120	50	14 x 48	
132007	H 151207	120	75	14 x 53	
131140	H 21750	120	100	14 x 56	
131142	H 21752	120	150	14 x 58	
131144	H 21754	120	250	14 x 69	
133182	H 164471 CL	230	40	18 x 66	
133184	H 164471 DEP	230	40	18 x 66	Dépolie/Frosted
130180	H 164479 CL	230	250	18 x 90	
131148	H 164479 DEP	230	250	18 x 90	Dépolie/Frosted



TUBE DOUBLE ENVELOPPE / TUBULAR SHAPE, DOUBLE ENVELOPE



CODE	REF.	V	W	W _h	ØxL
► E14					
134030	HET 1010	240	33	40	26 x 89
134031	HET 1012	240	48	60	26 x 89
► E27					
134032	HET 1312	240	48	60	32 x 105
134033	HET 1314	240	60	75	32 x 105
134034	HET 1316	240	80	100	32 x 105
134035	HET 1318	240	120	150	32 x 105
134036	HET 1322	240	200	250	32 x 105



Standard

CODE	REF.	V	W	ØxL	
► E14					
131883	H 21670	230	25	25 x 88	
► E27					
132171	H 764481 CL	120	100	32 x 110	
132176	H 63469 CL	120	150	32 x 105	
132177	H 63469 DEP	120	150	32 x 105	Dépolie/Frosted
132174	H 64459 CL	120	250	32 x 105	
132175	H 64459 DEP	120	250	32 x 105	Dépolie/Frosted
131392	H 63478 DEP	230	60	32 x 105	Dépolie/Frosted
► E40					
130187	H 8002	130	500	38 x 220	
132181	H 8001	130	1000	38 x 260	
130188	H 8004	230	500	38 x 220	
130190	H 8003	230	1000	38 x 260	
131862	H 8005	250	1000	38 x 260	

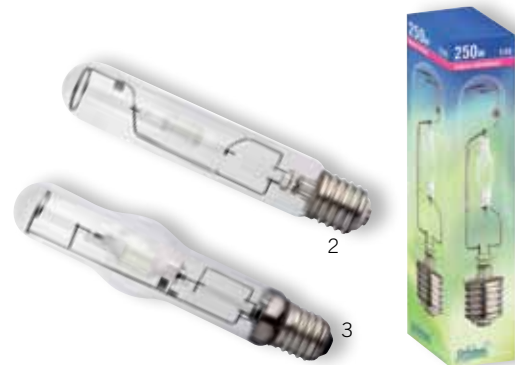


IODURE MÉTALLIQUE CÉRAMIQUE / CERAMIC METAL HALIDE

CODE	REF.	W	ØxL	°K	IRC	N°
► G8,5						
008403	LD 2200	35	14 x 80	3000	80	1
008404	LD 2201	35	14 x 80	4200	85	1
008405	LD 2203	70	14 x 80	3000	85	1
008406	LD 2204	70	14 x 80	4000	90	1
► G12						
008460	LD 2100	35	19 x 100	3000	80	2
008417	LD 2099	35	19 x 100	4200	85	2
008533	LD 2132	70	19 x 100	3000	85	2
008536	LD 2131	70	19 x 100	4000	90	2
008534	LD 2134	150	22 x 110	3000	85	2
008378	LD 2135	150	22 x 110	4000	93	2
► RX7S						
008537	LD 2172	70	19 x 119	3000	85	3
008379	LD 2170	70	19 x 119	4000	90	3
008538	LD 2175	150	22 x 138	3000	85	3
008380	LD 2174	150	22 x 138	4000	93	3



IODURE MÉTALLIQUE QUARTZ / QUARTZ METAL HALIDE



CODE	REF.	W	ØxL	°K	kV/A	N°
► RX7S						
008473	LD 2112 PH	70	20 x 114	3000	4,0-5,0 / 1	1
008471	LD 2110 PH	70	20 x 114	4200	4,0-5,0 / 1,8	1
008476	LD 2115 PH	150	23 x 132	3000	4,0-5,0 / 1,8	1
008475	LD 2114 PH	150	23 x 132	4200	4,0-5,0 / 1,8	1


CODE	REF.	W	ØxL	°K	kV/A	N°
► E40						
008490	LD 2140	250	46 x 225	5200	4,0-5,0 / 3,0	2
008492	LD 2142	400	46 x 275	5200	4,0-5,0 / 4,1	2
008396	LD 2139	400	62 x 275	5200	4,0-5,0 / 3,5-4,0	3

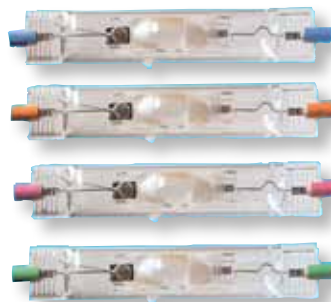
IODURE MÉTALLIQUE COULEUR / COLORED METAL HALIDE

CODE	REF.	W	ØxL		kV
► G12					
007516	LD 2202 BC	70	23 x 110	Bleu/Blue	4,0-5,0
008873	LD 2202 GC	70	23 x 110	Vert/Green	4,0-5,0
008874	LD 2202 RC	70	23 x 110	Magenta	4,0-5,0
008875	LD 2204 BC	150	23 x 110	Bleu/Blue	4,0-5,0
008876	LD 2204 GC	150	23 x 110	Vert/Green	4,0-5,0
008877	LD 2204 RC	150	23 x 110	Magenta	4,0-5,0



IODURE MÉTALLIQUE COULEUR / COLORED METAL HALIDE (suite / continued)

CODE	REF.	W	Ø×L		kV
► RX7S					
007508	LD 2180 C	70	20 x 114	Bleu/Blue	4,0-5,0
007509	LD 2182 C	70	20 x 114	Vert/Green	4,0-5,0
007511	LD 2181 C	70	20 x 114	Magenta	4,0-5,0
007512	LD 2176 C	150	23 x 132	Bleu/Blue	4,0-5,0
007513	LD 2177 C	150	23 x 132	Vert/Green	4,0-5,0
007514	LD 2178 C	150	23 x 132	Magenta	4,0-5,0



VAPEUR DE SODIUM / SODIUM LAMP

CODE	REF.	W	Ø×L	°K	kVA
► E40					
008542	LD 2053	100	46 x 211	2000	4,0-5,0 / 1,2
008544	LD 2055	150	46 x 211	2000	4,0-5,0 / 1,8
008546	LD 2056	250	46 x 257	2000	4,0-5,0 / 3,0
008548	LD 2057	400	46 x 285	2000	4,0-5,0 / 4,5



VAPEUR DE MERCURE / MERCURY LAMP



CODE	REF.	W	Ø×L	°K	A
► E27					
008512	LD 2011	80	70 x 156	4200	0,80
008514	LD 2012	125	75 x 170	4200	1,15



CODE	REF.	W	Ø×L	°K	A
► E40					
008516	LD 2020	250	90 x 226	4200	2,15
008518	LD 2021	400	120 x 290	4200	3,25

LUMIÈRE MIXTE / MERCURY BLENDED LAMP



CODE	REF.	V	W	Ø×L	°K
► E27					
008526	LD 2040	240	160	75 x 177	3500



CODE	REF.	V	W	Ø×L	°K
► E40					
008528	LD 2041	240	250	90 x 226	3500
008530	LD 2042	240	500	120 x 275	3500

STANDARD À INCANDESCENCE / GLS SHAPE, INCANDESCENT TYPE

■ E27 - Ø 60 x 105 mm - Bas voltage / Low voltage

CODE	REF.	V	W	
005020	ST 1315	12	15	
005023	ST 1325	12	25	
005021	ST 2225	12	25	Dépolie/Frosted
005002	ST 1340	12	40	
005022	ST 2241	12	40	Dépolie/Frosted
005031	ST 1341	12	60	
005035	ST 2243	12	60	Dépolie/Frosted
005045	ST 2410	24	10	Dépolie/Frosted
005090	ST 2414	24	15	
005061	ST 2416	24	15	Dépolie/Frosted
005063	ST 2426	24	25	
005062	ST 2425	24	25	Dépolie/Frosted
005098	ST 2121	24	40	
005294	ST 2422	24	40	Dépolie/Frosted
005100	ST 2122	24	60	
008042	ST 4122*	24	60	
008228	ST 4322	24	60	Four/Oven 300°C
005296	ST 2423	24	60	Dépolie/Frosted
005102	ST 2123	24	75	
005104	ST 2124	24	100	
005041	ST 2400	24	100	Dépolie/Frosted
005038	ST 2740	27	40	
005073	ST 3240	32	40	
005082	ST 3725	36	25	Dépolie/Frosted
005067	ST 3641	36	40	
005083	ST 3740	36	40	Dépolie/Frosted
005091	ST 3660	36	60	
005084	ST 4215	42	15	Dépolie/Frosted
005086	ST 4226	42	25	
005044	ST 4225	42	25	Dépolie/Frosted
005057	ST 4240	42	40	
005037	ST 4260	42	40	Dépolie/Frosted
005047	ST 4261	42	60	
005059	ST 4258	42	60	Dépolie/Frosted
005060	ST 4200	42	100	Dépolie/Frosted
005005	ST 4915	48	15	
005008	ST 4940	48	40	
005011	ST 4960	48	60	
005013	ST 4899	48	100	
005116	ST 2150	130	15	
005123	ST 2168	130	25	
005118	ST 2151	130	40	
005306	ST 2451	130	40	Dépolie/Frosted
007053	RF 2441	130	40	Calotte argentée/Silver crown
005120	ST 2152	130	60	
005308	ST 2452	130	60	Dépolie/Frosted
007054	RF 2445	130	60	Calotte argentée/Silver crown
005122	ST 2153	130	75	
005310	ST 2453	130	75	Dépolie/Frosted
005124	ST 2154	130	100	
005312	ST 2454	130	100	Dépolie/Frosted
005126	ST 2155	130	150	
005128	ST 2156	130	200	



■ E27 - Ø 60 x 105 mm - 240/260 V

CODE	REF.	V	W	
005129	ST 2107	240	7	
005319	ST 2207	240	7	Dépolie/Frosted
007200	ST 2169	240	15	
007218	DC 1085	240	15	Rouge/Red
007212	DC 1082	240	15	Vert/Green
007214	DC 1083	240	15	Bleu/Blue
007216	DC 1084	240	15	Jaune/Yellow
005137	ST 2170	240	25	
007220	DC 2075	240	25	Rouge/Red
007223	DC 2072	240	25	Vert/Green
007225	DC 2073	240	25	Bleu/Blue
007221	DC 2074	240	25	Jaune/Yellow
005138	ST 2171	240	40	
008298	ST 4263	240	40	Four/Oven 300°C
007228	DC 1095	240	40	Rouge/Red
007222	DC 1092	240	40	Vert/Green
007224	DC 1093	240	40	Bleu/Blue
007226	DC 1094	240	40	Jaune/Yellow
005119	ST 2192	240	60	Longue durée/Long life
008050	ST 4172*	240	60	
008299	ST 4262	240	60	Four/Oven 300°C
005359	ST 2673	240	60	Lumière du jour/Daylight
005141	ST 2172 C**	240	60	Rouge/Clear Red
005357	ST 7170***	240	60	Jaune/Yellow
008052	ST 4173*	240	75	
008300	ST 4264	240	75	Four/Oven 300°C
008054	ST 4174*	240	100	
007046	RF 2444	240	100	Calotte argentée/Silver crown
008301	ST 4265	240	100	Four/Oven 300°C
005370	ST 2674	240	100	Lumière du jour/Daylight
005158	ST 2181	250	40	
005078	ST 2090	260	15	
005065	ST 2190	260	15	Dépolie/Frosted
005079	ST 2091	260	25	
005076	ST 2291	260	25	Dépolie/Frosted
005075	ST 2092	260	40	

* Filament renforcé / Reinforced filament

** Rouge pour cheminée / Red fire glow lamp

*** Anti-insectes / keep away flying insects

STANDARD À INCANDESCENCE / GLS SHAPE, INCANDESCENT TYPE (suite / continued)

■ E27 - Calotte argentée / Silver crown

CODE	REF.	V	W	
▶ Ø 60 x 105 mm				
007042	RF 2440	240	40	
007044	RF 2442	240	60	
▶ Ø 70 x 123 mm				
007046	RF 2444	240	100	



■ B22 - Ø 60 x 105 mm

CODE	REF.	V	W	
005000	ST 1225	12	25	
005001	ST 1240	12	40	
005017	ST 2240	12	40	Dépolie/Frosted
005019	ST 1260	12	60	
005003	ST 2415	24	15	
005039	ST 2417	24	15	Dépolie/Frosted
005010	ST 2020	24	25	
005040	ST 2427	24	25	Dépolie/Frosted
005012	ST 2021	24	40	
005043	ST 2440	24	40	Dépolie/Frosted
005244	ST 2322	24	60	Dépolie/Frosted
005014	ST 2022*	24	60	
005016	ST 2023	24	75	
005018	ST 2024	24	100	
005080	ST 3625	36	25	Dépolie/Frosted
005081	ST 3640	36	40	Dépolie/Frosted
005085	ST 4216	42	15	
005087	ST 4227	42	25	Dépolie/Frosted
005088	ST 4241	42	40	
005042	ST 2442	42	40	Dépolie/Frosted
005089	ST 4269	42	60	
005064	ST 4259	42	60	Dépolie/Frosted
005004	ST 4815	48	15	
005006	ST 4825	48	25	
005007	ST 4840	48	40	
005009	ST 4860	48	60	
008047	ST 4160*	60	60	
005024	ST 2048	115	40	
005025	ST 2049	115	60	
005026	ST 2050	130	25	
005028	ST 2051	130	40	
005030	ST 2052	130	60	
005032	ST 2053	130	75	
005258	ST 2353	130	75	Dépolie/Frosted
005033	ST 2054	130	100	



CODE	REF.	V	W	
005260	ST 2354	130	100	Dépolie/Frosted
007201	ST 2069	240	15	
005046	ST 2070	240	25	
007238	DC 2275	240	25	Rouge/Red
007239	DC 2272	240	25	Vert/Green
007245	DC 2273	240	25	Bleu/Blue
007246	DC 2274	240	25	Jaune/Yellow
005048	ST 2071	240	40	
008028	ST 4071*	240	40	
008030	ST 4072*	240	60	
008220	ST 4272	240	60	Four/Oven 300°C
005053	ST 2072 C**	240	60	Rouge/Clear Red
005355	ST 7070***	240	60	Jaune/Yellow
008032	ST 4073*	240	75	
008034	ST 4074*	240	100	
005068	ST 2081	250	40	

* Filament renforcé / Reinforced filament

** Rouge pour cheminée / Red fire glow lamp

*** Anti-insectes / Keep away flying insects

SPHÉRIQUE À INCANDESCENCE / ROUND SHAPE, INCANDESCENT TYPE

■ E14 - Ø 45 x 70 mm

CODE	REF.	V	W	
005475	SR 3010	6	15	
005489	SR 3625	6	25	
005476	SR 3015	12	15	
005570	SR 3549	12	20	Dépolie/Frosted
005490	SR 1226	12	25	
005491	SR 1240	12	40	
005492	SR 2415	24	15	
005477	SR 3119	24	15	Dépolie/Frosted
005472	SR 3020	24	25	
005569	SR 3324	24	25	Dépolie/Frosted
005474	SR 3022	24	40	
005493	SR 2460	24	60	
005473	SR 4815	48	15	
005483	SR 4825	48	25	
005485	SR 4840	48	40	
005487	SR 4860	48	60	
005479	SR 6015	60	15	
005488	SR 6025	60	25	
005480	SR 4071	120	40	
005481	SR 4072	120	60	
005482	SR 3024	130	15	
005484	SR 3026	130	25	
005486	SR 3051	130	40	
005581	SR 3351 OP	130	40	Opale/Pearl



CODE	REF.	V	W	
005494	DC 7448	240	15	
007251	DC 1551	240	15	Opale/Pearl
007255	DC 1555	240	15	Rouge/Red
007252	DC 1552	240	15	Vert/Green
007253	DC 1553	240	15	Bleu/Blue
005496	SR 3070	240	25	
007027	RF 2418	230	25	Craquelée ambre/Gold croquant
007272	DC 1655	240	25	Rouge/Red
007257	DC 1652	240	25	Vert/Green
007258	DC 1653	240	25	Bleu/Blue
007259	DC 1654	240	25	Jaune/Yellow
005498	SR 3071	240	40	
118873	E 2045	240	40	Four/Oven 300°C

■ E14 - 45 x 75mm à calotte argentée / Silver crown

CODE	REF.	V	W	
007022	RF 2410	230	25	
007024	RF 2412	230	40	



■ E27 - Ø 45 x 70 mm

CODE	REF.	V	W	
005517	SR 3209	12	15	
005516	SR 3210	12	25	
001340	SR 3310	12	25	Dépolie/Frosted
005518	SR 3211	12	40	
001341	SR 3311	12	40	Dépolie/Frosted
005515	SR 3212	12	60	
001342	SR 3312	12	60	Dépolie/Frosted
005519	SR 3213	24	15	
005524	SR 3313	24	15	Dépolie/Frosted
005520	SR 3220	24	25	
005525	SR 3320	24	25	Dépolie/Frosted
005522	SR 3221	24	40	
008114	SR 5121*	24	40	

CODE	REF.	V	W	
005523	SR 3222	24	60	
008116	SR 5122*	24	60	Ø 50 x 78 mm
005553	SR 3321	24	60	Dépolie/Frosted
001333	SR 1223	27	15	
001334	SR 1225	27	25	
001335	SR 1227	27	40	
001336	SR 1229	27	60	
005529	SR 1251	36	25	
005521	SR 1252	36	40	
005526	SR 3225	48	15	
005527	SR 3230	48	25	
005528	SR 3248	48	40	
005530	SR 3112	60	15	
005533	SR 3260	60	25	

* Filament renforcé / Reinforced filament

SPHÉRIQUE À INCANDESCENCE / ROUND SHAPE, INCANDESCENT TYPE (suite / continued)

E27 - Ø 45 x 70 mm

CODE	REF.	V	W	
005531	SR 3249	130	15	
005664	SR 3552	130	15	Dépolie/Frosted
005532	SR 3250	130	25	
005534	SR 3251	130	40	
005660	SR 3551	130	40	Dépolie/Frosted
005669	SR 3551 OP	130	40	Opale/Pearl
005536	SR 3252	130	60	
005508	SR 3207	240	7	
005546	SR 3269	240	15	
124595	E 2745	240	15	Four/Oven 300°C
007184	DC 1071	240	15	Rouge/Red
007188	DC 1073	240	15	Vert/Green
007190	DC 1074	240	15	Bleu/Blue
007186	DC 1072	240	15	Jaune/Yellow

CODE	REF.	V	W	
005548	SR 3270	240	25	
124597	E 2747	240	25	Four/Oven 300°C
007240	DC 1271	240	25	Rouge/Red
007241	DC 1273	240	25	Vert/Green
007242	DC 1274	240	25	Bleu/Blue
007243	DC 1272	240	25	Jaune/Yellow
005550	SR 3271	240	40	
008122	SR 5171*	240	40	
124599	E 2749	240	40	Four/Oven 300°C
005552	SR 3272	240	60	
005509	SR 7663	260	25	

B22 - Ø 45 x 70 mm

CODE	REF.	V	W	
124000	B 7422	12	15	Dépolie/Frosted
124002	B 7424	12	25	
124004	B 7426	12	40	
124007	B 7431	12	60	
124005	B 7427	24	5	
124006	B 7428	24	15	
124008	B 7430	24	25	
001156	SR 3421	24	25	Dépolie/Frosted
124009	B 7432	24	40	
008078	SR 5021*	24	40	
005608	SR 3422	24	40	Dépolie/Frosted
124010	B 7434	24	60	
008090	SR 5022*	24	60	Ø 60 x 78 mm
001154	B 1080	27	15	
001337	B 1082	27	25	
001338	B 1084	27	40	
001339	B 1086	27	60	
124013	B 7456	48	15	
124012	B 7436	48	25	
124014	B 7438	48	40	
124026	B 7459	130	15	
005618	SR 3449	130	15	Dépolie/Frosted
124016	B 7442	130	25	
005620	SR 3450	130	25	Dépolie/Frosted
124018	B 7444	130	40	
005622	SR 3451	130	40	Dépolie/Frosted
124017	B 7446	130	60	
005624	SR 3452	130	60	Dépolie/Frosted
007179	DC 4015	240	10	
007161	DC 4015 V**	240	10	
007177	DC 4013	240	10	Rouge/Red
007176	DC 4012	240	10	Vert/Green
007175	DC 4011	240	10	Bleu/Blue



CODE	REF.	V	W	
007178	DC 4014	240	10	Jaune/Yellow
124043	B 7448 V**	240	15	Clair/Clear
124038	DC 1055 V**	240	15	Rouge/Red
124039	DC 1052 V**	240	15	Vert/Green
124040	DC 1053 V**	240	15	Bleu/Blue
124041	DC 1054 V**	240	15	Jaune/Yellow
124049	B 7448 B	240	15	Clair/Clear
124044	DC 1055 B	240	15	Rouge/Red
124045	DC 1052 B	240	15	Vert/Green
124046	DC 1053 B	240	15	Bleu/Blue
124047	DC 1054 B	240	15	Jaune/Yellow
124020	B 7450	240	25	
124022	B 7452	240	40	
008096	SR 5071*	240	40	
124024	B 7454	240	60	

* Filament renforcé / Reinforced filament

** En vrac / Bulk packing 100 pcs

FLAMME LISSE À INCANDESCENCE / CANDLE SHAPE, INCANDESCENT TYPE

CODE	REF.	V	W	ØxL	
▶ E14					
005808	FD 1050	130	25	35 x 100	
005874	FD 1250	130	25	35 x 100	Dépolie/Frosted
005810	FD 1051	130	40	35 x 100	
005876	FD 1251	130	40	35 x 100	Dépolie/Frosted
005812	FD 1052	130	60	35 x 100	
005878	FD 1252	130	60	35 x 100	Dépolie/Frosted
005822	FD 1069	240	15	35 x 100	
005824	FD 1070	240	25	35 x 100	
005855	DC 1010	240	25	35 x 100	Rouge/Red
005857	DC 1012	240	25	35 x 100	Vert/Green
005858	DC 1013	240	25	35 x 100	Bleu/Blue
005856	DC 1011	240	25	35 x 100	Jaune/Yellow
007120	DC 1015	240	25	35 x 100	Rose/Pink
005826	FD 1071	240	40	35 x 100	
005813	DC 1024*	240	40	35 x 125	
005814	DC 1025**	240	40	35 x 125	
005828	FD 1072	240	60	35 x 100	
▶ E27					
007208	FD 2370	240	60	35 x 100	
▶ B22					
005838	FD 1151	130	40	35 x 100	
005840	FD 1152	130	60	35 x 100	
005850	FD 1170	240	25	35 x 100	
005852	FD 1171	240	40	35 x 100	

* Pyramide / Pyramid shape

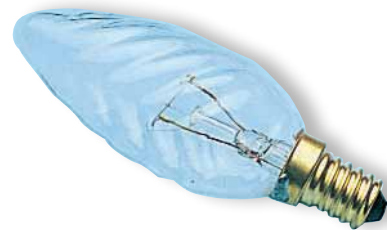
** Pyramide dépolie / Frosted pyramid shape



FLAMME TORSADÉE / TWISTED CANDLE SHAPE

■ Ø 35 x 100 mm - Standard

CODE	REF.	V	W	
▶ E14				
005949	FD 3471	120	40	
005985	FD 3671	120	40	Dépolie/Frosted
005950	FD 3472	120	60	
005987	FD 3672	120	60	Dépolie/Frosted
005944	FD 1470	240	25	
005945	FD 1475	240	25	Or/Gold
005946	FD 1471	240	40	
005947	FD 1476	240	40	Or/Gold
005948	FD 1472	240	60	
▶ B22				
005958	FD 1570	240	25	
005960	FD 1571	240	40	
005962	FD 1572	240	60	



FLAMME COUP DE VENT / TIP CANDLE SHAPE

CODE	REF.	V	W	Ø×L	
▶ E10					
006087	FD 2173 R	240	15	22 x 89	Rouge/Clear red
▶ E14					
006083	FD 3171	130	40	35 x 130	Dépolie/Frosted
006084	FD 3172	130	60	35 x 130	Dépolie/Frosted
005821	FD 2068	240	15	27 x 97	
006088	FD 2174 R	240	15	22 x 90	Rouge/Clear red
006075	FD 2169 R	240	15	35 x 130	Rouge/Clear red
006078	FD 2169 G	240	15	35 x 130	Vert/Clear green
006079	FD 2169 B	240	15	35 x 130	Bleu/Clear Blue
006077	FD 2169 Y	240	15	35 x 130	Jaune/Clear yellow
006073	FD 2169 O	240	15	35 x 130	Orange/Clear orange
005817	FD 2270	240	40	35 x 125	
006089	FD 2071	240	40	35 x 130	
006090	FD 2072	240	60	35 x 130	

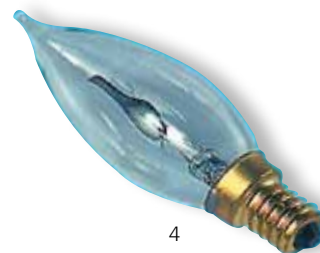


FLAMME VACILLANTE / FLICKERING CANDLE

CODE	REF.	V	W	Ø×L	N°
▶ E14					
007235	DC 1215	230	3	22 x 54	1
007232	DC 1210	230	3	35 x 100	2
007233	DC 1201	230	3	35 x 95	3
007234	DC 1205	230	3	32 x 102	4



3



4

RÉFLECTEUR À INCANDESCENCE / REFLECTOR SHAPE, INCANDESCENT TYPE

■ R39 - Ø 39 x 66 mm

CODE	REF.	V	W
▶ E14			
006545	RF 1390	240	30

■ R50 - Ø 50 x 86 mm

CODE	REF.	V	W
▶ E14			
006481	RF 2071	130	40
006476	RF 1070	240	25
006478	RF 1071	240	40
006477	RF 1072	240	60



■ R63 - Ø 63 x 105 mm

CODE	REF.	V	W
▶ E27			
006508	RF 1171	240	40
006510	RF 1172	240	60



■ R80 - Ø 80 x 105 mm

CODE	REF.	V	W
▶ E27			
005837	RF 1770	130	40
006621	RF 1772	130	60
006554	RF 1371	240	40
006556	RF 1372	240	60
006558	RF 1373	240	75
006560	RF 1374	240	100
006555	RF 1375	250	60
006557	RF 1376	250	75
006559	RF 1377	250	100



GLOBE / GLOBE SHAPE

■ Ø 60 x 92 mm - Opale / Pearl

CODE	REF.	V	W
▶ E27			
007338	GL 2469	240	60

■ Ø 80 x 120 mm - Clair / Clear

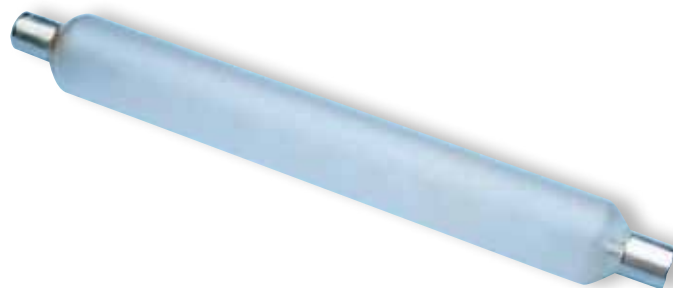
CODE	REF.	V	W
▶ E27			
007371	GL 3144*	240	60

* Verre clair / Clear glass.



LINOLITE / STRIP-LIGHT SHAPE

CODE	REF.	V	W	Ø x L
▶ S15				
001405	LN 1405	230	40	25 x 221
001406	LN 1406	230	60	25 x 221
▶ S19				
006410	LN 1262	230	40	38 x 310
006412	LN 1264	230	60	38 x 310
006414	LN 1266	230	75	38 x 310

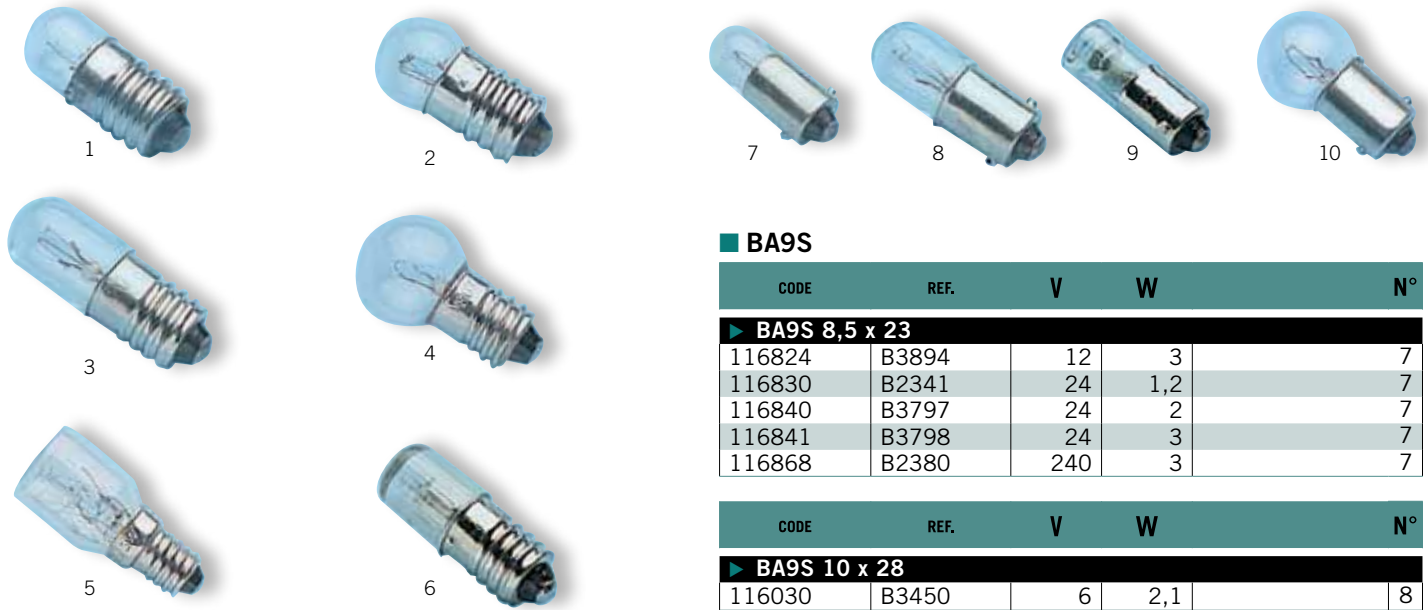


TUBE DÉCO AU NÉON / NEON DECO TUBE SHAPE

CODE	REF.	V	W	Ø x L
▶ E14				
005863	DC 1235	230	3	30 x 110



SIGNALISATION / SIGNAL LAMPS



E10

CODE	REF.	V	W	N°
► E10 9 X 23				
114604	E3894	12	3	1
► E10 11 X 23				
114809	E3646	3,5	0,7	2
114812	E3547	3,5	1,05	2
114855	E3473	6,5	1	2
114885	E3966	12	3	2
► E10 10 X 28				
115080	E3450	6	2	3
115088	E3452	6	3	3
115077	E3066	6,5	0,65	3
115076	E3072	6,5	1	3
115150	E3353	12	1,2	3
115160	E3453	12	2	3
115165	E3023	12	3	3
115167	EA577	12	3	5000 heures/Hrs
115195	E3044	18	3	3
115734	E4293	18	3	10000 heures/Hrs
115230	E3456	24	2	3
115240	E3041	24	3	3
115360	E3010	30	3	3
115742	E3090	230	4,6	3
115775	E3080	240	3,36	3
► E10 15 X 28				
114932	E2809	6	6	4
► E10 16 X 35				
117003	E3424	24	5	5
117010	E3436	255	5	5

E10 Neon 10 x 28

CODE	REF.	V	mA	N°
119670	N75844	220	1,3	6

E10 Krypton - 17 x 30

CODE	REF.	V	W	N°
115021	E354	3,6	0,9	4
114968	E360BL	3,6	3,6	Boîte blister/Blister box 5pcs
115037	E360K	3,6	3,6	Boîte 100p/100pcs box
115025	E415	6	2,7	4

BA9S

CODE	REF.	V	W	N°
► BA9S 8,5 x 23				
116824	B3894	12	3	7
116830	B2341	24	1,2	7
116840	B3797	24	2	7
116841	B3798	24	3	7
116868	B2380	240	3	7

CODE	REF.	V	W	N°
► BA9S 10 x 28				
116030	B3450	6	2,1	8
116033	B3452	6	3	8
116026	B3470	6	1,2	8
116024	B3066	6,5	0,65	8
116100	B3026	12	1,2	8
116130	B3453	12	2	8
116135	B3029	12	3	8
116152	B3893	12	4	8
116210	B3045	24	1,2	8
116233	BA946	24	2	10000 heures/Hrs
116230	B3456	24	2	8
116240	B3041	24	3	8
116242	B3980	24	4	8
116250	B1819	28	1,12	8
116262	B1820	28	2,8	8
116280	B3034	30	1,2	8
116290	B3035	30	2	8
116300	B3010	30	3	8
116620	B3462	48	2	8
116630	B3085	48	2,4	8
116634	B3086	48	3	8
116654	B3062	60	1,2	8
116670	B3064	60	2,4	8
116680	B3075	60	3	8
116687	B3011	110	2,4	8
116720	B3012	130	2	8
116730	B3013	130	2,6	Filament CC5A
116734	B3016	130	2,6	Filament C7A
116741	B3079	220	2	8
116742	B3090	230	4,6	8
116747	B3185	230	3/4	8
116738	B3182	240	3	8
116745	B3080	240	3/4	8
116757	B3138	380	3	8

BA9S Neon - 10 x 28

CODE	REF.	V	mA	N°
119820	N75839	220	1,3	9

BA9S Krypton - 17 x 30

CODE	REF.	V	W	A	N°
116917	B354	3,6	0,9	0,25	10
116916	B360	3,6	3,6	1,00	10
116918	B486	4,8	2,9	0,60	10
116919	B415	6	2,7	0,45	10

SIGNALISATION / SIGNAL LAMPS

BA 9S / SINGLE LED

CODE	REF.	V	
▶ BA9S DC - 10 X 28			
010925	B9LR12	12	rouge/red
010926	B9LG12	12	vert/green
010927	B9LY12	12	jaune/yellow
010928	B9LB12	12	bleu/blue
010929	B9LW12	12	blanc/white
010930	B9LR24	24	rouge/red
010931	B9LG24	24	vert/green
010932	B9LY24	24	jaune/yellow
010933	B9LB24	24	bleu/blue
010934	B9LW24	24	blanc/white
▶ BA9S AC - 10 X 28			
011682	B9LR230A	230	rouge/red
011683	B9LG230A	230	vert/green
011684	B9LY230A	230	jaune/yellow
010945	B9LB230A	230	bleu/blue
010946	B9LW230A	230	blanc/white

BA 9S / MULTI LED

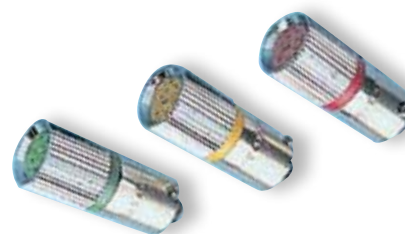
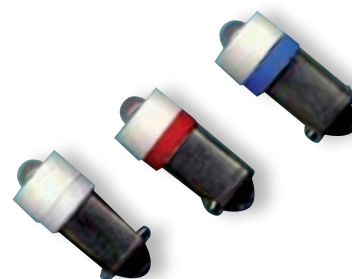
▶ BA9S 6 CHIPS AC-DC - 10 X 28			
017243	8B1027R12	12	rouge/red
017244	8B1027G12	12	vert/green
017245	8B1027Y12	12	jaune/yellow
017246	8B1027R24	24	rouge/red
017247	8B1027G24	24	vert/green
017248	8B1027Y24	24	jaune/yellow

E12

CODE	REF.	V	W	N°
▶ E12 19 X 48				
117871	E4351	250	10	1

E14

CODE	REF.	V	W	N°
▶ E14 13 X 30				
116987	E5260	260	5	2
▶ E14 16 X 35				
117051	E3523	24	3	3
117053	E3524	24	5	3
117262	E3530	230	3	3
117301	E3536	255	5	3
117303	E3537	260	7	3
▶ E14 16 X 48				
118591	E5036	260	5/7	4
118601	E5038	260	7/10	4
118612	E5039I	250	15	4
118611	E5039	260	15	4
▶ E14 16 X 54				
118402	E5321	12	15	5
118396	E5327	24	15	5
118409	E5325	24	25	5
118425	E5348	260	5/7	5
118431	E5350	220/260	5/7	5
118433	E5352	220/260	10 15	5



1



3



4



5

SIGNALISATION / SIGNAL LAMPS (suite / continued)

BA15D

CODE	REF.	V	W	N°
▶ BA15D 16 X 35				
117541	B3523	24	3	1
117551	B3524	24	5	1
117572	B3525	30	5	1
117601	B3528	48	5	1
117701	B3534	130	5	1
117761	B3545	160	5	1
117799	B3536	255	5	1
117801	B3537	260	7	1
▶ BA15D 15 X 43				
118085	B4362	24	5	2
118094	B4378	250	15	2
▶ BA15D 17 X 48				
118796	B5039	260	15	3
▶ BA15D 16 X 54				
118483	B5352	260	15	4



POIRETTE / PEAR SHAPE

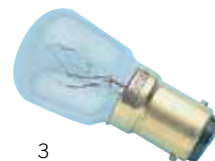
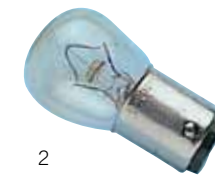
E14

CODE	REF.	V	W	N°	
▶ E14 22 X 48					
118835	E5227	24	15	1	
118838	E5229	24	25	1	
118874	E5240I	240	15	Four/Oven 300°C Ind box	1
118875	E5240	240	15	Four/Oven 300°C	1
118877	E5241I	240	25	Four/Oven 300°C Ind box	1
118876	E5241	240	25	Four/Oven 300°C	1
▶ E14 26 X 54					
124216	E5429	24	25	1	
124213	E 5442	240	15	1	
124215	E 5444	240	25	1	



B15D

CODE	REF.	V	W	N°
▶ B15D 22 X 48				
118896	B5226	24	25	2
118933	B5241	240	25	2
▶ B15D 26 X 54				
124248	B 5430	130	6/10	3
124250	B 5432	130	15	3
124252	B 5434	130	25	3
124254	B 5440	240	6/10	3
124256	B 5442	240	15	3
118606	B 5136*	240	15	3
124258	B 5444	240	25	3



* Filament renforcé / Reinforced filament.

TUBE / TUBULAR SHAPE

E14

CODE	REF.	V	W	ØxL	N°
▶ E14 22 X 60					
124143	E6524	24	25		1
124160	E 6536	240	15		1
124165	E 6538	240	25		1
▶ E14 L 80					
006258	TB 1774**	240	25	20 x 80	2
118619	E52711	240	40	26 x 80	2
▶ E14 26 X 86					
124185	E 8238	240	25		2
124200	E 8240	240	40		2
▶ E14 longues - long size					
006270	TB 2070*	240	25	20 x 100	3
006272	TB 2170*	240	25	20 x 115	3
006267	TB 1772	240	60	29 x 94	3

* Tube échelle / Special filament construction

** Pour applique de tableau / For bracket lighting

E27

CODE	REF.	V	W	N°
▶ E27 29 X 94				
123995	E 8040	240	40	4
123996	E 8042	240	60	4

Culot Bayonet B15D et B22D

CODE	REF.	V	W	ØxL	N°
▶ B15D Ø 22					
124580	B 6636	240	15	22 x 50	5
124584	B 6638	240	25	22 x 65	5

B15D

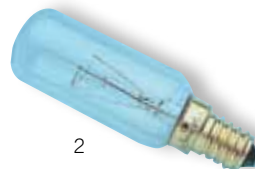
CODE	REF.	V	W	ØxL	N°
▶ B15D Ø 22					
124580	B 6636	240	15	22 x 50	5
124584	B 6638	240	25	22 x 65	5
▶ BA15D					
123960	B 8234	130	40	26 x 80	6
118006	B 5041	240	7,5	28 x 62	5
124590	B 6640	240	40	26 x 80	6
006260	TB 1970	240	25	25 x 84	6
006261	TB 1971	240	40	25 x 84	6
006262	TB 1972	240	60	29 x 94	6

B22D

CODE	REF.	V	W	N°
▶ B22D 23 X 43				
123140	B4350	240	7/10W	7
123160	B4352	240	15	7
▶ B22d 22 X 50				
123320	B5052	24	15	8
123460	B5070	230	15	8
▶ B22D 22 X 60				
123750	B6536	240	15	9
▶ B22D Grande longueur / Long size length				
123900	B8220	24	40	10



1



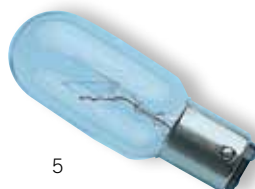
2



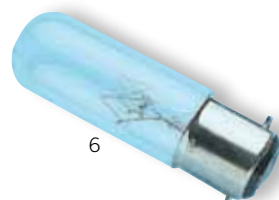
3



4



5



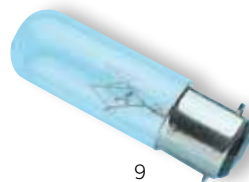
6



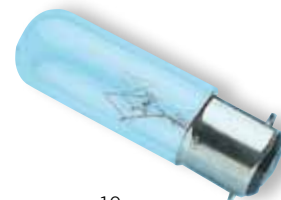
7



8



9



10

FUSIBLES RAPIDES / RAPID FUSES

CODE	REF.	INTENSITE
► Fusibles 5 x 20		
653587	520R 0,032A	0,032A
653588	520R 0,04A	0,04A
653590	520R 0,05A	0,05A
653595	520R 0,063A	0,063A
653597	520R 0,08A	0,08A
653600	520R 0,1A	0,1A
653610	520R 0,125A	0,125A
653620	520R 0,16A	0,16A
653630	520R 0,2A	0,2A
653640	520R 0,25A	0,25A
653650	520R 0,315A	0,315A
653670	520R 0,4A	0,4A
653680	520R 0,5A	0,5A
653690	520R 0,63A	0,63A
653700	520R 0,8A	0,8A
653720	520R 1A	1A
653730	520R 1,25A	1,25A
653740	520R 1,6A	1,6A
653750	520R 2A	2A
653760	520R 2,5A	2,5A
653770	520R 3,15A	3,15A
653780	520R 4A	4A
653790	520R 5A	5A
653800	520R 6,3A	6,3A
653810	520R 8A	8A
653820	520R 10A	10A
653825	520R 12A	12A
653830	520R 16A	16A
► Fusible 6 x 32		
654592	632R 0,063A	0,063A
654594	632R 0,08A	0,08A
654600	632R 0,1A	0,1A
654610	632R 0,125A	0,125A
654620	632R 0,16A	0,16A
654660	632R 0,2A	0,2A
654680	632R 0,25A	0,25A
654685	632R 0,315A	0,315A
654690	632R 0,4A	0,4A
654695	632R 0,5A	0,5A
654700	632R 0,63A	0,63A
654710	632R 0,8A	0,8A
654720	632R 1A	1A
654730	632R 1,25A	1,25A
654740	632R 1,6A	1,6A
654750	632R 2A	2A
654760	632R 2,5A	2,5A
654770	632R 3,15A	3,15A
654780	632R 4A	4A
654790	632R 5A	5A
654800	632R 6,3A	6,3A
654810	632R 8A	8A
654820	632R 10A	10A
654830	632R 12,5A	12,5A
654840	632R 16A	16A



FUSIBLES RETARDÉS / TIME LAG FUSES

CODE	REF.	INTENSITE
► Fusibles 5 x 20		
653888	520T 0,032A	0,032A
653890	520T 0,04A	0,04A
653895	520T 0,05A	0,05A
653896	520T 0,063A	0,063A
653898	520T 0,08A	0,08A
653900	520T 0,1A	0,1A
653915	520T 0,125A	0,125A
653920	520T 0,16A	0,16A
653930	520T 0,2A	0,2A
653940	520T 0,25A	0,25A
653950	520T 0,315A	0,315A
653952	520T 0,4A	0,4A
653954	520T 0,5A	0,5A
653960	520T 0,63A	0,63A
653970	520T 0,8A	0,8A
653980	520T 1A	1A
653981	520T 1,25A	1,25A
653982	520T 1,6A	1,6A
653984	520T 2A	2A
653985	520T 2,5A	2,5A
653986	520T 3,15A	3,15A
653988	520T 4A	4A
653989	520T 5A	5A
653990	520T 6,3A	6,3A
653995	520T 8A	8A
654000	520T 10A	10A
654010	520T 12A	12A
654020	520T 16A	16A
► Fusible 6 x 32		
655060	632T 0,1A	0,1A
655070	632T 0,125A	0,125A
655080	632T 0,16A	0,16A
655100	632T 0,2A	0,2A
655110	632T 0,25A	0,25A
655115	632T 0,315A	0,315A
655120	632T 0,4A	0,4A
655130	632T 0,5A	0,5A
655140	632T 0,63A	0,63A
655150	632T 0,8A	0,8A
655160	632T 1A	1A
655170	632T 1,25A	1,25A
655180	632T 1,6A	1,6A
655190	632T 2A	2A
655200	632T 2,5A	2,5A
655230	632T 3,15A	3,15A
655240	632T 4A	4A
655250	632T 5A	5A
655260	632T 6,3A	6,3A
655270	632T 8A	8A
655300	632T 10A	10A
655310	632T 12,5A	12,5A
655320	632T 16A	16A

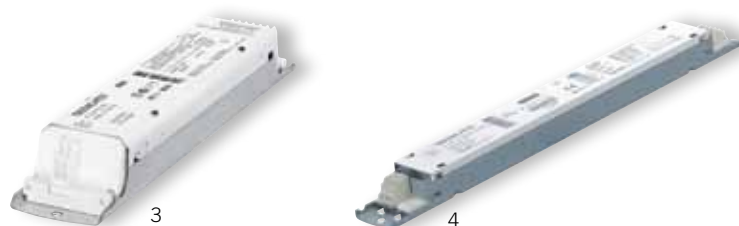


FLUORESCENCE / FLUORESCENCE



Ballast électronique pour fluocompactes / Electronic gear for following CFL lamps

CODE	REF.	TABLE DE COMPATIBILITÉ FLUOCOMPACTES / For fluocompact lamps					N°
		TCD E / G24Q	TCT E / GX24Q	TCF / 2G10	TCL / 2G11	TCDD E / GR10Q (2D)	
▶ LONG : L234 x l 40 x h 28 mm							
140460	BE 1363				1 x 18,24 W		1
127043	BE 1367				1 x 36 W		1
007823	BE 1375				1 x 55 W		1
▶ LONG : L360 x l 40 x h 28 mm							
140466	BE 1391				2 x 55 W		1
▶ CARRE / SQUARE SHAPE : L123 x l 67 x h 31 mm							
140476	BE 1715	1 X 18 W	1 x 18 W			1 x 21 W	2
140476	BE 1715	2 X 18 W	2 x 18 W			2 x 21 W	2
▶ CARRE / SQUARE SHAPE : L123 x l 79 x h 31 mm							
140455	BE 1723	2 x 26 W	2 x 26,32,42 W	2 x 18,24 W	2 x 18,24 W		2



Ballast électronique pour tube fluo / Electronic gear for fluo tubes

CODE	REF.	TABLE DE COMPATIBILITÉ TUBES FLUO / For following fluo tubes			N°
		T5	T8	TCL / 2G11	
▶ LONG : L234 x l 40 x h 28 mm					
127047	BE 1575		4 X 18 W		3
127045	BE 1547		2 X 36 W		3
127014	BE 1555		2 X 58 W		3
▶ LONG : L280 x l 30 x h 21 mm					
127025	BE 1303	1 x 14, 21, 25, 28, 32, 35 W			4
▶ LONG : L360 x l 30 x h 21 mm					
127029	BE 1315	2 x 14, 21, 25, 28, 32, 35 W		2 X 28 W	4
127032	BE 1323	2 X 54 W			

FLUORESCENCE (suite / continued)



Ballast électronique multilampes pour Fluocompactes / Multilamps electronic gear for CFL lamps

CODE	REF.	TABLE DE COMPATIBILITE FLUOCOMPACTES / For Fluocompact Lamps				N°
		TCD E / G24Q	TCT E / GX24Q	TCF / 2G10	TCL / 2G11	
▶ LONG : L360 x l 30 x h 21 mm						
127436	BE 1007			1 x 18,24,36 W	1 x 18,24,36,40 W	1
127438	BE 1009				1 x 55,80 W	1
127439	BE 1010			2 x 18,24,36 W	2 X 18,24,36,40 W	1
▶ LONG : L360 x l 30 x h 30 mm						
127196	BE 1427			2 x 18,24,36 W	2 X 18,24,36 W	2
▶ COURT / SHORT : L103 x l 67 x h 31 mm						
127162	BE 1711	1 X 26 W	1 X 26,32,42 W	1 x 18,24 W	1 X 18,24 W	3
127162	BE 1711	2 X 26 W	2 X 26	2 x 18,24 W	2 X 18,24 W	3
127198	BE 1727	1 X 26 W	1 X 26,32,42 W	1 X 18,24,36 W	1 X 18,24,36,40 W	3

Ballast électroniques multilampes pour tubes fluo / Multilamps electronic gear for fluorescent tubes

CODE	REF.	TABLE DE COMPATIBILITE DES TUBES / For Fluorescent tubes				N°
		T5	T8	Circline T5c / 2GX13	Circline T9C TR / G10Q	
▶ LONG : L360 x l 30 x h 21 mm						
127436	BE 1007	1 X 14,21,24,28,35,39 W	1 X 18,30,36 W	1 x 22,40 W		1
127437	BE 1008	1 X 14,21,28,35,49,54 W	1 X 58W			1
127438	BE 1009	1 X 14,21,28,35,49,80 W		1 x 55 W		1
127439	BE 1010	2 X 14,21,24,39 W	2 X 18,36 W	2 x 22,40 W		1
▶ LONG : L360 x l 30 x h 30 mm						
127196	BE 1427	2 X 14,24,39 W	2 X 15,18,30,36,38 W			2
▶ COURT / SHORT : L103 x l 67 x h 31 mm						
127162	BE 1711	1 x 24 W		1 x 22,40 W	1X22 W	3
127162	BE 1711	2 x 24 W		2 x 22 W	2X22 W	3
127198	BE 1727	1 x 24,39 W	1 x 18,36 W	1 x 22,40 W		3

FLUORESCENCE (suite / continued)

Ballast ferromagnétique / Conventional Ballast T8

CODE	REF.	ØxL	W	N°
126903	BF 1024	151 x 41 x 31	18	1
126904	BF 1032	151 x 41 x 31	36	1
126905	BF 1036	191 x 41 x 31	58	1

Câble rigide 1 conducteur 0,5 mm² H05V-U / Rigid cable

CODE	REF.	COULEURS	N°
144013	CO 2603	Blanc / white	2
144017	CO 2607	Bleu / Blue	-

(1 pièce = 1 bobine de 100 mètres / 1 piece = 1 reel of 100 meters)

Douille T5 / T5 lampholder

CODE	REF.	COULEURS	N°
131625	DO 1019	sans ressort / without spring	3

Kit rapide T8 pour ballast ferro / T8 Kit for conventional Ballast

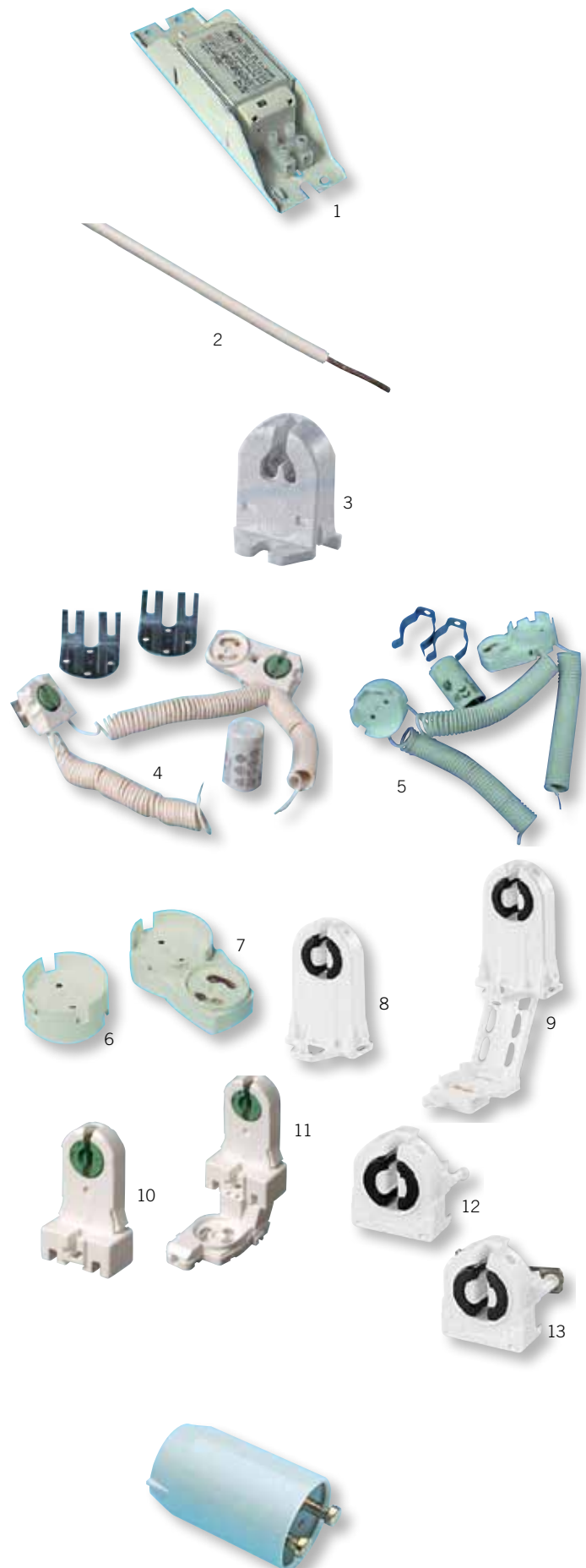
CODE	REF.	DESCRIPTION	N°
007799	DO 1151	Avec rotor et équerres / with rotor and squares	4
007619	DO 1155	Volantes et clips / without rotor, with clips	5

Douille T8 / T8 lampholder

CODE	REF.	DESCRIPTION	N°
▶ Douille volante / Push on assembly to lamp pins			
126996	DO 1055	Sans porte starter / Without starter holder	6
126997	DO 1059	Avec porte starter / With starter holder	7
▶ Douille traversante / Push through lampholders			
127215	DO 1063	Traversante avec tenon d'arrêt Push through with locating pin	8
127216	DO 1067	Traversante avec tenon d'arrêt et porte starter Push through with locating pin and starter holder	9
126999	DO 1095	Traversante à clipser ou à visser Push through lampholder automatic or screw clamping	10
127174	DO 1099	Traversante à clipser ou à visser et porte starter Push through lampholder automatic or screw clamping and starter holder	11
▶ Douille à clipser / End fixing lampholder			
127232	DO 1111	Sans ressort / Without spring	12
127059	DO 1115	Avec ressort / With spring	13

Starter / Glow starter

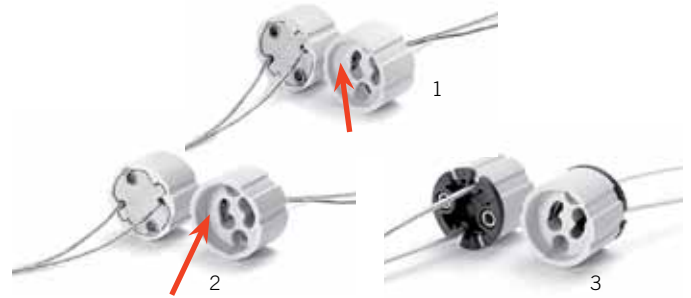
CODE	REF.	W
127143	STR 480	4 - 80 W / Mono 230 V
127144	STR 422	4 - 22 W / Série 230 V - Mono 110/127 V



HALOGENE 230 V / FOR 230 V HALOGEN LAMPS

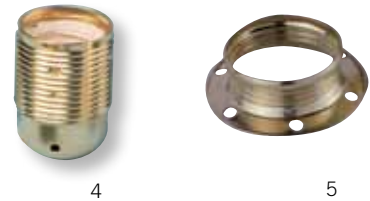
■ Douille / Lampholder GU10 - GZ10

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ GU10 simple isolation (classe 1) / GU10 simple insulation				
126973	DO 4332	2 A	200	1
▶ GZ10 simple isolation (classe 1) / GZ10 simple insulation				
126967	DO 4336	2 A	200	2
▶ GZ10 double isolation (classe 2) / GZ10 double insulation				
127149	DO 4344	2 A	250	3



■ Douille / Lampholder E14 / E27 Pré-montée filetée / Threaded outer shell

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ E14 laitonée / brass plated				
126883	DO 2972	2 A	230	-
127105	DO 2976 - bague / ring			-
▶ E27 laitonée / brass plated				
140530	DO 3720	4 A	210	4
140535	DO 3784 - bague / ring			5



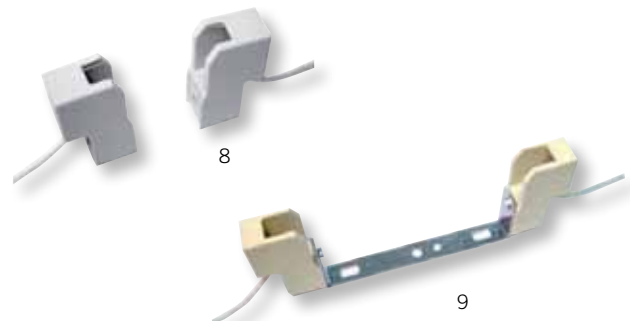
■ Douille / Lampholder E27 Monobloc

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ Porcelaine / Porcelain				
140500	DO 3684	4 A	180	6
140505	DO 3688	4 A	180	7
▶ Thermoplastique / Thermoplastic				
127444	DO 3664	4 A	210	6



■ Douille / Lampholder R7S

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ Douille seule / Lampholder				
141025	DO 7643	6 A	250	8
▶ Avec étrier pour R7S 78 mm / with bracket for R7S 78 mm				
141055	DO 7651	4 A	250	-
▶ Avec étrier pour R7S 118 mm / with bracket for R7S 118 mm				
141050	DO 7671	4 A	250	9



■ Variateur / Variator

CODE	REF.	A	W
140668	ACC 4307	2,5 A	60 - 300



HALOGENE 12 / 24 V / FOR 12/24 V HALOGEN LAMPS

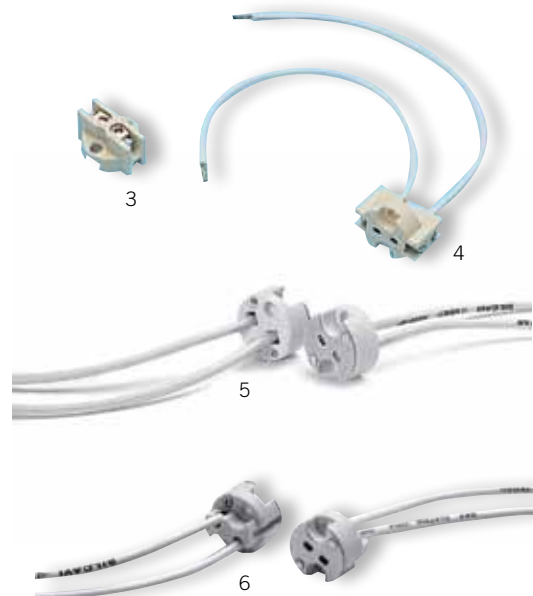
Transfo électronique Classe 2 / Electronic transformer Class 2

CODE	REF.	W	DESCRIPTION	N°
▶ LONG : L108 x l42 x h29 mm				
161464	TE 1016	20-60	non câblé / without wires	1
161502	TE 1020	20-60	40 cm de câble haute temp. au secondaire / output with 40 cm silicone high temp.	1
▶ COURT / Short: L95 x l32 x h21 mm				
161281	TE 1004	20-60	non câblé / without wires	2
161283	TE 1008	20-60	40 cm de câble haute temp. au secondaire / output with 40 cm silicone high temp.	2



Douille / Lampholder G4 / GX5,3 / G6,35 / GX-Y6,35

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ Maintien par vis / Lampholder with screw				
126815	DO 5583	10	350	3
126816	DO 5587	10	350	4
▶ Ø 17 x 9 mm Fils T 180° / wire 12,5 cm T 180°				
141100	DO 5571	10	300	5
▶ Ø 17 x 9 mm Fils T 180° / wire 32,5 cm T 180°				
141125	DO 5575	10	300	5
▶ Ø 17 x 13 mm Fils T 180° / wire 12,5 cm T 180°				
126966	DO 5567	4	200	6



Douille / Lampholder G5,3 / GX5,3 / GX6,35 / GZ6,35

CODE	REF.	A	T°C	N°
▶ Ø 17 x 13 mm Fils / wire 16 cm				
141060	DO 5543	10	300	6

DECHARGE / FOR DISCHARGE LAMPS

Platine électronique pour iodures métalliques / electronic gear for metal halide lamp

CODE	REF.	L x l x h (mm)	W	N°
▶ Non capoté pour montage intégré / built-in				
127418	BE 3100	90 x 59 x 29	1 x 20 / 22	1
127429	BE 3240	100 x 75 x 29	1 x 35 / 70	1
127345	BE 3344	140 x 75 x 31	2 x 35	1
127346	BE 3348	170 x 75 x 29	2 x 70	1
127435	BE 3340	140 x 75 x 29	1 x 100 / 150	1
▶ Capoté pour montage apparent / indépendant				
127421	BE 3170	159 x 82 x 34	1 x 35	2
127426	BE 3220	159 x 82 x 34	1 x 70	2
127432	BE 3320	209 x 82 x 34	1 x 150	2
127355	BE 3324	180 x 79 x 34	2 x 35	2
127356	BE 3328	210 x 79 x 35	2 x 70	2



Platine compacte ferromagnétique pour iodures ou sodium

Conventional gear for metal halide lamp and sodium lamp

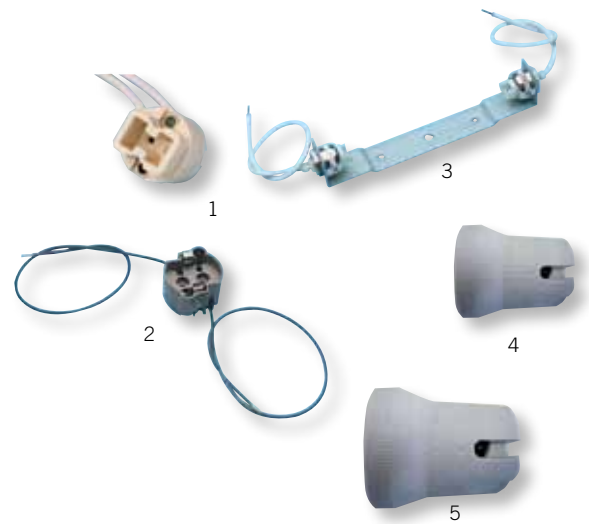
CODE	REF.	L x l x h (mm)	W	N°
▶ Non capoté pour montage intégré / built-in				
126944	BF 3163	194 x 87 x 72	1 x 250	3



DECHARGE / FOR DISCHARGE LAMPS (suite / continued)

■ Douille / Lampholder G8,5 / G12 / RX7S / E27 / E40

CODE	REF.	KVA	T°C	N°
► G8,5				
127109	DO 5627	5 / 2	250	1
► G12				
126901	DO 5695	5 / 2	210	2
► RX7S				
126865	DO 7719	5 / 6	250	3
126866	DO 7723	5 / 6	250	3
► E27				
140514	DO 3692	5 / 4	270	4
► E40				
126886	DO 3860	5 / 16	300	5



INCANDESCENCE / FOR INCANDESCENT LAMPS

■ Kit E14 pré-cablé 1,50 M, inter et bague / Lampholder set with cable, switch and ring

CODE	REF.	
140253	DO 3092	noir / black



■ Cordon 2 pôles avec interrupteur / Double pôle cord with single pole switch

CODE	REF.	
► Longueur totale 1,5 m / Total length 1,5 m		
144000	CO 1044	Noir / black
► Longueur totale 2,0 m / Total length 2,0 m		
144015	CO 1060	Noir / black

■ E14 fausse bougie / candle lampholder

CODE	REF.	A		N°
► Douille / lampholder				
140231	DO 2576	2	noir / black	1
► Équerre / bracket M10/1				
140232	DO 2784	_	metal	2
► Fourreau / lacquered cover Ø 24 x h 65 mm				
143500	DO 2876	_	antique / old Ivory	3



■ E27 bakélite mi fileté pré-montée / Pre-mounted bakelite lampholder

CODE	REF.	A		N°
► Douille / lampholder				
140065	DO 3372	4	noir / black	4
140070	DO 3376	4	Blanc / white	-
140071	DO 3380	4	Or / gold	-
► Bague / ring Ø 58 x 14 mm				
140129	DO 3312	4	noir / black	5
140090	DO 3508	4	Blanc / white	-
140091	DO 3512	4	Or / gold	-



■ E27 Suspension / Pendel 0,60 m

CODE	REF.	A / W		N°
144403	DO 3812	4 / 60	Blanc / white	6

Tableau de substitution

/ Table of equivalences


CODE	REF	DESCRIPTION	Incandescente claire / Same watt clear glass	Halogène claire / Clear energy  halogen	Page	Fluorescence / Fluorescent lamps	Page
005050	ST 2072	B22D STD.CL 230/240V 60W	008030	131913	25	009318	16
005052	ST 2073	B22D STD CL 230/240V 75W		134056	25	008838	16
005054	ST 2074	B22D STD CL 230/240V 100W		134057	25	009103	16
005065	ST 2190	E27 60x105 260V 15W DEP	005078			008832	16
005066	ST 2292	E27 60x105 260V 40W DEP	005075	131910	25	009310	16
005069	ST 2293	E27 60x105 260V 60W DEP	005077	131911(cl) / 143101 (dep)	25 / 24	008833	16
005071	ST 2294	E27 60x105 260V 75W DEP	008052	134051	25	008890	16
005072	ST 2083	B22D STD CL 250V 75W		134056	25	008838	16
005076	ST 2291	E27 60x105 260V 25W DEP	005079	134050	25	008832	16
005142	ST 2173	E27 STD CL 230/240V 75W		134051	25	008890	16
005140	ST 2172	E27 STD.CL 230/240V 60W	008050	131911	25	008833	16
005144	ST 2174	E27 STD CL 230/240V 100W		134052	25	008198	16
005146	ST 2175	E27 STD CL 70x126 230V 150W				008814	19
005148	ST 2176	E27 STD CL 80x156 230V 200W CL				008888	19
005162	ST 2183	E27 STD CL 250V 75W		134051	25	008890	16
005164	ST 2184	E27 STD.CL 250V 100W		134052	25	008198	16
005272	ST 2371	B22D STD.DEP 230/240V 40W	005048	131912	25	008810	19
005274	ST 2372	B22D STD.DEP 230/240V 60W		131913	25	009318	16
005276	ST 2374	B22D STD.DEP 230/240V 75W	008032	134056	25	008838	16
005277	ST 2378	B22D STD.DEP 260V 60W		131913	25	009318	16
005278	ST 2375	B22D STD.DEP 230/240V 100W		134057	25	009103	16
005279	ST 2379	B22D STD.DEP 260V 75W	005072	134056	25	008838	16
005281	ST 2380	B22D STD.DEP 240/250V 100W	008034		-	009103	16
005319	ST 2207	E27 STD.DEP 230V 7W	005129		-	008832	16
005322	ST 2482	E27 STD.DEP 240V 60W 8000H	005119		-	008833	16
005324	ST 2471	E27 STD.DEP 230/240V 40W	005138	131910	25	009310	16
005326	ST 2472	E27 STD.DEP 230/240V 60W	008050	131911(cl) / 143101 (dep)	25 / 24	008833	16
005328	ST 2473	E27 STD.DEP 230/240V 75W	008052	134051	25	008890	16
005329	ST 2477	E27 STD.DEP 260V 60W	005077	131911(cl) / 143101 (dep)	25 / 24	008833	16
005330	ST 2474	E27 STD.DEP 230/240V 100W		134052	25	008198	16
005333	ST 2479	E27 STD.DEP 260V 100W		134052	25	-	-
005359	ST 2673	E27 STD.CL 230V 60W L.JOUR			-	008835	16
005370	ST 2674	E27 STD.CL 230V 100W L.JOUR			-	008837	16
005500	SR 3072	E14 SPH.CL 230/240V 60W		134062	25	-	-
005552	SR 3272	E27 SPH.CL 230/240V 60W		134065	25	-	-
005571	SR 3550	E14 SPH.DEP 12V 25W 500H	005490			-	-
005574	SR 4371	E14 SPH.DEP 250V 40W 3000H		134061(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	131847	15
005579	SR 3371 OP	E14 SPH.OP 230/240V 40W	005498	134061(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	131847	15
005580	SR 3372 OP	E14 SPH.OP 230/240V 60W	005500	134062(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	-	-
005584	SR 3370	E14 SPH.DEP 230/240V 25W	005496	134060(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	131847	15
005586	SR 3371	E14 SPH.DEP 230/240V 40W	005498	134061(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	131847	15
005588	SR 3372	E14 SPH.DEP 230/240V 60W	005500	134062(cl) / 143102 (dep)	25 / 24	-	-
005634	SR 3469	B22D SPH.DEP 230V 15W	124049				
005636	SR 3470	B22D SPH.DEP 230/240V 25W	124020	134066	25	131832	15
005638	SR 3471	B22D SPH.DEP 230/240V 40W	124022	134067	25	131832	15
005640	SR 3472	B22D SPH.DEP 230/240V 60W	124024	134068	25		
005665	SR 3307	E27 SPH.DEP 240V 7W			-	131819	15
005666	SR 4571	E27 SPH.DEP 250V 40W 3000H		134064(cl) / 143103 (dep)	25 / 24	131819	15
005667	SR 3571 OP	E27 SPH.OP 230/240V 40W	005550	134064(cl) / 143103 (dep)	25 / 24	131819	15
005668	SR 3569	E27 SPH.DEP 230V 15W				131819	15
005670	SR 3570	E27 SPH.DEP 230/240V 25W	005548	134063	25 / 24	131819	15
005672	SR 3571	E27 SPH.DEP 230/240V 40W	005550	134064(cl) / 143103 (dep)	25 / 24	131819	15
005674	SR 3572	E27 SPH.DEP 230/240V 60W	005552	134065(cl) / 143103 (dep)	25 / 24	-	-
005709	SR 3670 OP	E14 SPH.OP 230/240V 25W	005496	134060 (cl) / 143102 (dep)	25 / 24	131847	15
005814	DC 1025	E14 FL 35x125 230V 40W DEP		131978 (cl) / 143104 (dep)	24 / 26	008839	20

Tableau de substitution / Table of equivalences


CODE	REF	DESCRIPTION	Incandescente claire / Same watt clear glass	Halogène  claire / Clear energy-saver halogen	Page	Fluorescence / Fluorescent lamps	Page
005818	FD 227	E14 FL 35x125 230V 40W C.VENT DEP	005817	134307(cl) / 143105 (dep)	27 / 24	008889	20
005819	FD 2272	E14 FL 35x125 230V 40W C.VENT AMB	005830		-	009230	20
005823	FD 2069	E14 FL 27x97 230V 15W DEP	005821		-	008889	20
005828	FD 1072	E14 FL.CL 230/240V 60W	006090	131979	26	008840	20
005830	FD 2055	E14 FL 50x115 230V 40W AMBRE			-	009230	20
005854	FD 1172	B22D FL.CL 230/240V 60W	005962	134316	26	009206	20
005883	FD 4271	E14 FL.DEP 250V 40W 3000H		131978	26	008839	20
005888	FD 1269	E14 FL.DEP 230/240V 15W	005822		-	008205	20
005890	FD 1270	E14 FL.DEP 230/240V 25W	005824	134301	26	008323	20
005892	FD 1271	E14 FL.DEP 230/240V 40W	005826	131978 (cl) / 143104 (dep)	26 / 24	008839	20
005894	FD 1272	E14 FL.DEP 230/240V 60W	005828	131979(cl) / 143104 (dep)	26 / 24	008840	20
005918	FD 1370	B22D FL.DEP 230/240V 25W	005850	134312	26	009206	20
005920	FD 1371	B22D FL.DEP 230/240V 40W	005852	134314	26	009206	20
005922	FD 1372	B22D FL.DEP 230/240V 60W		134316	26		-
005948	FD 1472	E14 TORS.CL 230/240V 60W	005828	134305	26		-
005962	FD 1572	B22D TORS.CL 230V 60W			-	009206	20
005984	FD 1670	E14 TORS.DEP 230/240V 25W	005944	134306	26	008323	20
005985	FD 3671	E14 TORS.DEP 120V 40W	005949		-		-
005987	FD 3672	E14 TORS.DEP 120V 60W	005950		-		-
005988	FD 1672	E14 TORS.DEP 230/240V 60W	005948	134305	26	008840	20
005998	FD 1770	B22D TORS.DEP 230V 25W		134312	26	009206	20
006000	FD 1771	B22D TORS.DEP 230V 40W	005960	134314	26	009206	20
006002	FD 1772	B22D TORS.DEP 230V 60W	005962	134316	26		
006072	FD 2170	E14 C.VENT 230/240V 25W		134307 (cl) / 143105 (dep)	26 / 24	008889	20
006074	FD 2171	E14 C.VENT 230/240V 40W	006089	134307 (cl) / 143105 (dep)	26 / 24	008889	20
006076	FD 2172	E14 C.VENT 230/240V 60W	006090	143105 (dep)	24		
006080	FD 2169 C	E14 FL 230/240V15W DEP			-	008889	20
006090	FD 2072	E14 C.VENT 230V 60W CL		143105 (dep)	24	008889	20
006100	FD 2371	E14 TORS.DEP 230V 40W GEANTE		134303	26	008848	20
006102	FD 2372	E14 TORS.DEP 230V 60W GEANTE		134305	26	008849	20
006112	FD 2471	B22D TORS.DEP 230V 40W GEANTE		134314	26	009206	20
006114	FD 2472	B22D TORS.DEP 230V 60W GEANTE		134316	26		-
006125	FD 2570	E27 FL.DEP 230V 60W	007208		-	009202	20
006126	FD 2571	E27 TORS.DEP 230V 40W GEANTE			-	009202	20
006262	TB 1972	B22D 29x94 230V TUB.CL 60W		134316	26		-
006267	TB 1772	E14 29x94 230V TUB.CL 60W		134031	37		-
007195	DC 1175	E27 SPH.COL 240V OPAL 15W	005546			131819	15
007203	ST 2470	E27 STD.DEP 230/240V 25W	005137	134050	25	008832	16
007204	ST 2370	B22D STD.DEP 230/240V 25W	005046	134055	25	009314	16
007208	FD 2370	E27 FL.CL 230V 60W		134321	26		-
007209	FD 1369	B22D FL.DEP 230/240V 15W			-	009206	20
007244	DC 1275	E27 SPH.COL 240V 25W OPALE	005548	134063 (cl) / 143103 (dep)	25 / 24	131819	15
007338	GL 2469	E27 GL.60 220/230V 60W OPAL			-	131819	15
007342	GL 2472	E27 GL.80 230V 60W OPAL	007371		-		-
007344	GL 2473	E27 GL.80 230V 100W OPAL			-	131572	15
007346	GL 2574	E27 GL.95 230V 75W OPAL			-	131572	15
007348	GL 2573	E27 GL.95 230V 100W OPAL			-	131572	15
007350	GL 2672	E27 GL.125 230V 60W OPAL			-	131572	15
007352	GL 2673	E27 GL.125 230V 100W OPALE			-	131572	15
007371	GL 3144	E27 GL.80 230V 60W CLAIR			-	131019	15
007375	GL 6243	E27 GL.100 230V 40W OPAL			-	131019	15
007410	GL 2468	E14 GL. 60 220/230V 60W OPALE			-	131847	15
007645	FL 1040 C	G13 26x590 18W 4000K			-	007991	23
007649	FL 1041 C	G13 26x590 18W 2900K			-	007535	23
007651	FL 1042 C	G13 26x590 18W 6500K			-	008006	23
007657	FL 1050 C	G13 26X1200 36W 4000K			-	007994	23
007659	FL 1051 C	G13 26X1200 36W 2900K			-	007538	23
007661	FL 1052 C	G13 26X1200 36W 6500K			-	008007	23
007667	FL 1060 C	G13 26X1500 58W 4000K			-	007997	23
007669	FL 1061 C	G13 26X1500 58W 2900K			-	007541	23
007844	FL 1283	G10Q 29x216 22W 4000K CIRCLINE			-	007557	23
007848	FL 1287	G10Q 32x307 32W 4000K CIRCLINE			-	007560	23
007852	FL 1295	G10Q 32x409 40W 4000K CIRCLINE			-	007563	23
007865	FL 1284	G10Q 29x216 22W 6500K CIRCLINE			-	007558	23
007866	FL 1288	G10Q 32x307 32W 6500K CIRCLINE			-	007561	23
007867	FL 1296	G10Q 32x409 40W 6500K CIRCLINE			-	007564	23
008031	FLCF 1311	E27 60x137 230V 15W 5000K			-	008344	16

Tableau de substitution / Table of equivalences

CODE	REF	DESCRIPTION	Incandescente claire / Same watt clear glass	Halogène <small>ecohalo</small> claire / Clear energy-saver halogen	Page	Fluorescence / Fluorescent lamps	Page
118008	B 5043	B22D 28x62 230V 7,5W DEP	118006		-		-
118009	E 5045	E14 29X77 230V 7,5W OPAL	124211		-		-
123996	E 8042	E27 29x94 60W 230 / 240V		134032	37		-
124024	B 7454	B22D SPH.CL 230/240V 60W		134068	25		-
124166	JD 039 M	E14 22X65 240V 20W DEP	124168		-		-
124189	E 8339	E14 20X115 240V 25W DEP	006272		-	009260	17
130132	H 21657	E11 14X70 230V 150W CL		134037	36		-
130134	H 67659	E11 15X70 230V 250W CL		134038	36		-
130138	H 67654 CL	E14 14x74 230V 250W CL		134043	36		-
130141	H 67654 DEP	E14 14x74 230V 250W DEP		134043	36		-
130151	H 164690 C	R7S 11X80 230/240V 100W ECO		134148	35		-
130158	H 61122	R7S 11x80 230/240V 250W B.LI		134145	35		-
130159	H 61106	R7S 11x118 230/240V 150W B.LI		134156	35	006801	14
130160	H 61109	R7S 11x118 230/240V 300W B.LI	130137	134159	35		-
130161	H 61107	R7S 11x118 230/240V 200W B.LI		134157	35		-
130162	H 164702	R7S 11x118 230/240V 500W B.LI	131429	134160	35		-
130178	H 164477 CL	BA15D 18x90 230V 150W CL		134047	36		-
130180	H 164479 CL	BA15D 18x90 230V 250W CL		134048	36		-
130182	H 164478 CL	E27 32x105 230V 150W CL		134035	37		-
130183	H 164478 DEP	E27 32x105 230V 150W DEP		134035	37		-
130184	H 164480 CL	E27 32x105 230V 250W CL		134036	37		-
130185	H 164480 DEP	E27 32x105 230V 250W DEP		134036	37		-
130544	H 61106 C	R7S 11x118 230/240V 150W		134156	35	006801	14
130548	H 61120 C	R7S 11x78 230/240V 200W		134145	35		-
130560	H 67659 DEP	E11 15X70 230V 250W DEP		134038	36		-
131021	FLG 1311	E27 GL 95x132 230V 25W 5000K			-	009236	15
131023	FLG 1310	E27 GL 95x132 230V 25W 2700K			-	131572	15
131086	H 21655	E11 14X70 230V 100W CL		134037	36		-
131098	H 21679 DEP	E14 14x74 230V 200W DEP	131101	134043	36		-
131099	H 21673 DEP	E14 14x64 230V 75W DEP		134040	36		-
131101	H 21679 CL	E14 14x74 230V 200W CL		134043	36		-
131103	H 21673 CL	E14 14x64 230V 75W CL		134040	36		-
131104	H 21674 CL	E14 14x74 230V 100W CL		134041	36		-
131105	H 21674 DEP	E14 14x74 230V 100W DEP		134041	36		-
131108	H 21678 CL	E14 14x74 230V 150W CL		134042	36		-
131109	H 21678 DEP	E14 14x74 230V 150W DEP		134042	36		-
131113	H 21675 CL	E14 14x63 230V 60W CL		134039	36		-
131121	H 164861 OP	E14 20x80 230V 40W OPALE	131119	134010	34	009260	17
131123	H 164862 OP	E14 26x80 230V 60W OPALE		134031	34		-
131127	H 63478 CL	E27 32x105 230V 60W CL		134032	37		-
131135	H 164474 CL	E27 32x105 230V 75W CL		134033	37		-
131136	H 164474 DEP	E27 32x105 230V 75W DEP		134033	37		-
131137	H 164476 CL	E27 32x105 230V 100W CL		134034	37		-
131138	H 164476 DEP	E27 32x105 230V 100W DEP		134034	37		-
131141	H 163479 CL	E27 32x105 230V 200W CL		134036	37		-
131143	H 163479 DEP	E27 32x105 230V 200W DEP		134036	37		-
131146	H 164477 DEP	BA15D 18x90 230V 150W DEP		134047	36		-
131148	H 164479 DEP	BA15D 18x90 230V 250W DEP	130180	134048	36		-
131149	H 164473 CL	BA15D 18x66 230V 75W CL		134045	36		-
131150	H 164473 DEP	BA15D 18x66 230V 75W DEP		134045	36		-
131151	H 164475 CL	BA15D 18x76 230V 100W CL		134046	36		-
131152	H 164475 DEP	BA15D 18x76 230V 100W DEP		134046	36		-
131153	H 63477 CL	BA15D 18x90 230V 200W CL		134048	36		-
131154	H 69060	E27 47x115 230V 100W CL PRO		134012	34		-
131155	H 69061	E27 47x115 230V 150W CL PRO		134014	34		-
131157	H 63477 DEP	BA15D 18x90 230V 200W DEP	131153	134048	36		-
131160	H 164690	R7S 11x80 230/240V 100W		134148	35		-

Tableau de substitution / Table of equivalences

CODE	REF	DESCRIPTION	Incandescente claire / Same watt clear glass	Halogène <small>ecohalo</small> claire / Clear energy-saver halogen	Page	Fluorescence / Fluorescent lamps	Page
131162	H 164695	R7S 11x80 230/240V 150W		134144	35		-
131165	H 61120	R7S 11x80 230/240V 200W	130548	134145	35		-
131167	H 61107 R	R7S 11x118 230/240V 200W RENFORCE		134157	35		-
131168	H 61126	R7S 11x118 230/240V 250W		134158	35		-
131169	H 61109 R	R7S 11x118 230/240V 300W RENFORCE	132008	134159	35		-
131173	H 64702 R	R7S 11x118 230/240V 500W RENFORCE	132009	134160	35		-
131194	H 64599	R7S 11x80 230/240V 60W		134146	35		-
131195	H 61110	R7S 11X118 230/240V400W		134160	35		-
131320	H 61109 DEP	R7S 11x118 230/240V 300W DEP		134159	35		-
131321	H 64702 DEP	R7S 11x118 230/240V 500W DEP		134160	35		-
131392	H 63478 DEP	E27 32x105 230V 60W FLTZ DEP		134032	37		-
131407	H 013751	G4 9x30 12V 20W DEPOLI	130108	131941	28		-
131435	H 61109 C	R7S 11X118 230/240V 300W	130137	134159	35		-
131437	H 64702 C	R7S 11X118 230/240V 500W	131429	134160	35		-
131479	H 013749	G4 9X30 12V 5W DEPOLI	130105		-		-
131480	H 013756	GY6,35 12X44 12V DEPOLI 20W	130098	131942	28		-
131482	H 013755	GY6,35 12X44 12V DEPOLI 35W	130081	131943	28		-
131484	H 013754	GY6,35 12X44 12V DEPOLI 50W	130112	131944	28		-
131486	H 013753	GY6,35 12x44 12V 75W DEPOLI	130114		-		-
131488	H 013752	GY6,35 12X44 12V DEPOLI 100W	130212		-		-
131588	H 013757	G4 9x30 12V 35W DEPOLI	131322		-		-
131834	H 69049 CL	E27 47x115 230V 60W CLAIR		134010	34		-
131835	H 69049 OP	E27 47x115 230V 60W OP PRO	131834	134010	34		-
131860	H 69060 OP	E27 47x115 230V 100W OP PRO		134012	34		-
131861	H 69061 OP	E27 47x115 230V 150W OP PRO		134014	34		-
131900	HST 2010	E27 55x103 240V 28W DEP ECONRJ		131910	25	008833	16
131901	HST 2011	E27 55x103 240V 42W DEP ECONRJ		131911	25		-
131902	HST 6010	B22D 55x103 240V 28W DEP ECONRJ		131912	25	009314	16
131903	HST 6011	B22D 55x103 240V 42W DEP ECONRJ		131913	25		-
131904	HFL 2020	E14 35x100 240V28W FL DEP ECONRJ		131978	26		-
131905	HFL 2021	E14 35x100 240V42W FL DEP ECONRJ		131979	26		-
131953	H 013750	G4 9x30 12V 10W DEPOLI	130107	131940	28		-
131973	HBP 2011	G9 14X44 240V 33W DEP ECONRJ		131972	29		-
131977	H 62105	R7S 11x118 230/240V 100W		134161	35	006801	14
131986	H 61107 C	R7S 11X118 230/240V 200W		134157	35		-
132169	H 6470225	R7S 11x118 240/250 500W		134160	35		-
132178	H 6110925	R7S 11X118 240/250 300W		134159	35		-
132179	H 6110725	R7S 11X118 240/250V 200W		134157	35		-
132183	H 164472 CL	BA15D 18x66 230V 60W CL		134044	36		-
132184	H 164472 DEP	BA15D 18x66 230V 60W DEP		134044	36		-
133039	H 766640 CL	G9 14x56 230V 40W CL CERAM		131972	29		-
133040	H 766640 DEP	G9 14x56 230V 40W DEP CERAM.	133039	131972	24		-
133041	H 766660 CL	G9 14x56 230V 60W CL		131989	24		-
133042	H 766660 DEP	G9 14x56 230V 60W DEP CERAM.	133041	131989	24		-
133048	H 766625 DEP	G9 14x56 230V 25W DEP CERAM	133047	131988	24		-
133053	H 766625 DEP K	G9 13x42 230V 25W DEP	133059	131988	24		-
133054	H 766640 DEP K	G9 13x42 230V 40W DEP		131972	24		-
133060	H 566625 DEP	G9 14x44 230V 25W DEP	133059	131988	29		-
133061	H 566640 CL	G9 14x44 230V 40W CL		131972	29		-
133062	H 566640 DEP	G9 14x44 230V 40W DEP	133061	131972	29		-
133063	H 566660 CL	G9 14x44 230V 60W CL		131989	29		-
133064	H 566660 DEP	G9 14x44 230V 60W DEP		131989	29		-
133182	H 164471 CL	BA15D 18x66 230V 40W CL		134039	29		-
133184	H 164471 DEP	BA15D 18x66 230V 40W DEP		134044	36		-

Index

/ Index

Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page
001154	43	005046	41	005308	40	005546	43	006079	45	007120	44	007535	23
001156	43	005047	40	005310	40	005548	43	006083	45	007161	43	007538	23
001333	42	005048	41	005312	40	005550	43	006084	45	007175	43	007541	23
001334	42	005053	41	005319	40	005552	43	006087	45	007176	43	007557	23
001335	42	005057	40	005355	41	005553	42	006088	45	007177	43	007558	23
001336	42	005059	40	005357	40	005569	42	006089	45	007178	43	007560	23
001337	43	005060	40	005359	40	005570	42	006090	45	007179	43	007561	23
001338	43	005061	40	005370	40	005581	42	006258	51	007184	43	007563	23
001339	43	005062	40	005472	42	005608	43	006260	51	007186	43	007564	23
001340	42	005063	40	005473	42	005618	43	006261	51	007188	43	007565	23
001341	42	005064	41	005474	42	005620	43	006262	51	007190	43	007566	23
001342	42	005065	40	005475	42	005622	43	006267	51	007200	40	007567	23
001405	47	005067	40	005476	42	005624	43	006270	51	007201	41	007568	23
001406	47	005068	41	005477	42	005664	43	006272	51	007208	44	007580	23
005000	41	005073	40	005479	42	005669	43	006410	47	007212	40	007601	21
005001	41	005075	40	005480	42	005808	44	006412	47	007214	40	007602	21
005002	40	005076	40	005481	42	005810	44	006414	47	007216	40	007603	21
005003	41	005078	40	005482	42	005812	44	006476	46	007218	40	007604	21
005004	41	005079	40	005483	42	005813	44	006477	46	007220	40	007605	21
005005	40	005080	41	005484	42	005814	44	006478	46	007221	40	007606	21
005006	41	005081	41	005485	42	005817	45	006481	46	007222	40	007607	21
005007	41	005082	40	005486	42	005821	45	006508	46	007223	40	007608	21
005008	40	005083	40	005487	42	005822	44	006510	46	007224	40	007619	56
005009	41	005084	40	005488	42	005824	44	006545	46	007225	40	007645	23
005010	41	005085	41	005489	42	005826	44	006554	46	007226	40	007647	23
005011	40	005086	40	005490	42	005828	44	006555	46	007228	40	007649	23
005012	41	005087	41	005491	42	005837	46	006556	46	007232	45	007669	23
005013	40	005088	41	005492	42	005838	44	006557	46	007233	45	007718	23
005014	41	005089	41	005493	42	005840	44	006558	46	007234	45	007719	23
005016	41	005090	40	005494	42	005850	44	006559	46	007235	45	007731	23
005017	41	005091	40	005496	42	005852	44	006560	46	007238	41	007754	23
005018	41	005098	40	005498	42	005855	44	006621	46	007239	41	007799	56
005019	41	005100	40	005508	43	005856	44	006801	14	007240	43	007823	54
005020	40	005102	40	005509	43	005857	44	006803	33	007241	43	007991	23
005021	40	005104	40	005515	42	005858	44	006804	33	007242	43	007994	23
005022	40	005116	40	005516	42	005863	47	006839	14	007243	43	007997	23
005023	40	005118	40	005517	42	005874	44	006841	14	007245	41	008006	23
005024	41	005119	40	005518	42	005876	44	006843	14	007246	41	008007	23
005025	41	005120	40	005519	42	005878	44	006844	14	007251	42	008028	41
005026	41	005122	40	005520	42	005944	44	006870	33	007252	42	008030	41
005028	41	005123	40	005521	42	005945	44	006871	33	007253	42	008032	41
005030	41	005124	40	005522	42	005946	44	006875	32	007255	42	008034	41
005031	40	005126	40	005523	42	005947	44	006881	33	007257	42	008042	40
005032	41	005128	40	005524	42	005948	44	006887	14	007258	42	008047	41
005033	41	005129	40	005525	42	005949	44	006888	14	007259	42	008050	40
005035	40	005137	40	005526	42	005950	44	006889	14	007272	42	008052	40
005037	40	005138	40	005527	42	005958	44	007022	42	007338	47	008054	40
005038	40	005141	40	005528	42	005960	44	007024	42	007371	47	008078	43
005039	41	005158	40	005529	42	005962	44	007027	42	007508	39	008090	43
005040	41	005244	41	005530	42	005985	44	007042	41	007509	39	008096	43
005041	40	005258	41	005531	43	005987	44	007044	41	007511	39	008101	17
005042	41	005260	41	005532	43	006073	45	007046	40	007512	39	008109	22
005043	41	005294	40	005533	42	006075	45	007046	41	007513	39	008114	42
005044	40	005296	40	005534	43	006077	45	007053	40	007514	39	008116	42
005045	40	005306	40	005536	43	006078	45	007054	40	007516	38	008122	43

Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page	Code	Page
008132	21	008542	39	008860	22	009122	19	009266	17	116100	48	118396	49
008134	21	008544	39	008861	22	009123	14	009268	17	116130	48	118402	49
008167	17	008546	39	008862	22	009124	14	009269	15	116135	48	118409	49
008181	18	008548	39	008863	22	009142	14	009310	16	116152	48	118425	49
008198	16	008618	18	008864	22	009158	18	009312	16	116210	48	118431	49
008199	20	008687	19	008865	22	009160	18	009314	16	116230	48	118433	49
008205	20	008695	21	008867	22	009162	19	009316	16	116233	48	118483	50
008206	21	008696	21	008868	22	009164	19	009318	16	116240	48	118591	49
008207	21	008792	22	008869	22	009166	18	009320	16	116242	48	118601	49
008208	21	008793	22	008870	22	009168	18	010925	49	116250	48	118606	50
008209	21	008794	22	008871	22	009170	18	010926	49	116262	48	118611	49
008210	21	008795	22	008872	22	009172	18	010927	49	116280	48	118612	49
008211	21	008796	22	008873	38	009174	18	010928	49	116290	48	118619	51
008220	41	008797	22	008874	38	009176	18	010929	49	116300	48	118796	50
008228	40	008798	22	008875	38	009178	19	010930	49	116620	48	118835	50
008298	40	008799	22	008876	38	009180	19	010931	49	116630	48	118838	50
008299	40	008800	22	008877	38	009182	19	010932	49	116634	48	118873	42
008300	40	008801	22	008888	19	009184	19	010933	49	116654	48	118874	50
008301	40	008802	22	008889	20	009186	19	010934	49	116670	48	118875	50
008323	20	008803	22	008890	16	009188	18	010945	49	116680	48	118876	50
008344	16	008804	18	008891	22	009190	18	010946	49	116687	48	118877	50
008378	38	008805	18	008892	22	009192	18	011682	49	116720	48	118896	50
008379	38	008806	18	008943	15	009194	18	011683	49	116730	48	118933	50
008380	38	008807	19	009060	17	009196	18	011684	49	116734	48	119670	48
008396	38	008808	19	009077	18	009198	18	017243	49	116738	48	119820	48
008403	38	008809	19	009078	18	009202	20	017244	49	116741	48	123140	51
008404	38	008810	19	009079	19	009204	20	017245	49	116742	48	123160	51
008405	38	008811	19	009080	19	009206	20	017246	49	116745	48	123320	51
008406	38	008812	19	009081	19	009208	20	017247	49	116747	48	123460	51
008414	19	008813	19	009082	19	009230	20	017248	49	116757	48	123750	51
008417	38	008814	19	009083	19	009231	18	114604	48	116824	48	123750	51
008429	19	008815	17	009084	19	009232	18	114809	48	116830	48	123960	51
008430	19	008816	17	009086	19	009233	18	114812	48	116840	48	123995	51
008431	19	008817	17	009087	19	009235	18	114855	48	116841	48	123996	51
008432	19	008818	17	009088	20	009236	15	114885	48	116868	48	124000	43
008449	18	008820	17	009089	20	009237	14	114932	48	116916	48	124002	43
008450	18	008821	17	009091	20	009238	14	114968	48	116917	48	124004	43
008451	18	008822	17	009092	14	009239	17	115021	48	116918	48	124005	43
008452	18	008823	17	009093	14	009240	17	115025	48	116919	48	124006	43
008453	19	008825	17	009094	20	009241	17	115037	48	116987	49	124007	43
008460	38	008826	17	009095	20	009242	17	115076	48	117003	48	124008	43
008471	38	008827	16	009097	17	009243	15	115077	48	117010	48	124009	43
008473	38	008828	16	009098	17	009244	21	115080	48	117051	49	124010	43
008475	38	008829	16	009099	16	009245	21	115088	48	117053	49	124012	43
008476	38	008830	16	009102	16	009246	21	115150	48	117262	49	124013	43
008490	38	008831	16	009103	16	009247	21	115160	48	117301	49	124014	43
008492	38	008832	16	009104	20	009248	21	115165	48	117303	49	124016	43
008512	39	008833	16	009106	19	009249	21	115167	48	117541	50	124017	43
008514	39	008834	16	009107	17	009250	22	115195	48	117551	50	124018	43
008516	39	008835	16	009108	17	009251	22	115230	48	117572	50	124020	43
008518	39	008836	16	009109	17	009252	22	115240	48	117601	50	124022	43
008526	39	008837	16	009114	18	009253	22	115360	48	117701	50	124024	43
008528	39	008838	16	009115	18	009254	22	115734	48	117761	50	124026	43
008530	39	008839	20	009116	18	009255	22	115742	48	117799	50	124038	43
008533	38	008840	20	009117	19	009256	22	115775	48	117801	50	124039	43
008534	38	008847	19	009118	19	009257	22	116024	48	117871	49	124040	43
008536	38	008848	20	009119	20	009260	17	116026	48	118006	51	124041	43
008537	38	008849	20	009120	19	009262	17	116030	48	118085	50	124043	43
008538	38	008859	22	009121	19	009264	17	116033	48	118094	50	124044	43

Code	Page
124045	43
124046	43
124047	43
124049	43
124143	51
124160	51
124165	51
124185	51
124200	51
124213	50
124215	50
124216	50
124248	50
124250	50
124252	50
124254	50
124256	50
124258	50
124580	51
124580	51
124584	51
124584	51
124590	51
124595	43
124597	43
124599	43
126815	58
126816	58
126865	59
126866	59
126883	57
126886	59
126901	59
126903	56
126904	56
126905	56
126944	58
126966	58
126967	57
126973	57
126996	56
126997	56
126999	56
127014	54
127025	54
127029	54
127032	54
127043	54
127045	54
127047	54
127059	56
127105	57
127109	59
127143	56
127144	56
127149	57
127162	55
127162	55
127174	56

Code	Page
127196	55
127196	55
127198	55
127198	55
127215	56
127216	56
127232	56
127261	15
127262	15
127263	15
127345	58
127346	58
127355	58
127356	58
127418	58
127421	58
127426	58
127429	58
127432	58
127435	58
127436	55
127436	55
127437	55
127438	55
127438	55
127439	55
127439	55
127444	57
130080	28
130081	29
130082	29
130083	29
130086	28
130087	28
130088	28
130094	28
130098	29
130101	28
130102	28
130104	28
130105	28
130107	28
130108	28
130110	28
130111	29
130112	29
130114	29
130116	29
130118	28
130119	29
130120	28
130121	29
130126	28
130127	28
130131	36
130136	36
130137	35
130140	36
130142	35

Code	Page
130155	35
130157	35
130163	35
130165	35
130166	35
130167	35
130168	35
130170	35
130172	35
130173	35
130174	35
130180	37
130187	37
130188	37
130190	37
130212	29
130302	31
130303	31
130309	31
130314	31
130315	31
130316	31
130317	31
130318	31
130319	31
130320	31
130321	31
130322	31
130323	31
130324	31
130325	31
130326	31
130327	31
130328	31
130329	31
130330	31
130331	31
130332	31
130333	31
130334	31
130335	31
130336	31
130342	31
130350	28
130352	28
130354	28
130356	28
130360	28
130362	28
130364	31
130366	31
130367	31
130368	31
130369	31
130373	31
130375	31
130378	31
130384	30
130385	30

Code	Page
130386	30
130388	30
130389	30
130390	30
130392	30
130394	30
130397	30
130398	30
130399	31
130510	31
130546	31
130548	35
130560	36
130651	32
130669	30
130677	30
130717	32
130968	14
130969	14
130984	21
130985	21
130986	21
130987	21
130988	21
130989	21
131005	19
131006	19
131007	19
131008	19
131019	15
131021	15
131047	14
131048	14
131051	32
131053	32
131055	32
131082	36
131084	36
131088	36
131090	36
131092	36
131095	34
131097	36
131098	36
131101	36
131106	36
131110	36
131112	36
131113	36
131140	37
131142	37
131144	37
131147	37
131148	37
131161	35
131164	35
131166	35
131170	35
131171	35

Code	Page
131179	35
131181	35
131187	34
131188	34
131189	34
131191	35
131192	35
131194	35
131196	35
131197	35
131199	35
131201	34
131203	34
131264	30
131267	31
131268	31
131269	31
131270	30
131271	31
131272	30
131273	30
131274	30
131276	30
131277	30
131278	30
131282	33
131317	32
131320	35
131322	28
131327	32
131359	30
131366	30
131392	37
131407	28
131408	28
131409	28
131429	35
131444	32
131454	32
131455	32
131456	32
131457	30
131458	30
131462	29
131464	29
131466	29
131468	29
131470	29
131472	29
131479	28
131480	29
131481	29
131482	29
131484	29
131486	29
131488	29
131489	31
131490	31
131491	31

Code	Page
131492	30
131493	30
131494	30
131572	15
131588	28
131625	56
131631	14
131680	31
131681	31
131682	31
131707	32
131708	32
131723	33
131724	33
131740	31
131741	31
131742	31
131743	31
131744	31
131745	31
131746	31
131747	31
131770	32
131773	32
131774	32
131775	32
131776	32
131795	32
131819	15
131824	15
131832	15
131834	34
131847	15
131848	15
131849	14
131851	15
131852	15
131862	37
131878	32
131883	37
131910	25
131911	25
131912	25
131913	25
131922	29
131926	35
131927	35
131928	32
131930	32
131931	33
131932	33
131933	27
131934	27
131935	27
131936	27
131937	27
131940	28
131941	28

Code	Page
131942	28
131943	28
131944	28
131945	30
131946	30
131947	30
131948	30
131949	30
131950	34
131951	34
131952	34
131953	28
131963	31
131970	34
131971	34
131972	24
131972	29
131975	35
131976	35
131978	26
131979	26
131984	31
131985	31
131987	31
131988	24
131988	29
131989	24
131989	29
131990	29
131992	35
131993	31
131994	31
131995	31
131996	31
131997	35
131998	35
131999	35
132000	35
132001	36
132002	36
132003	36
132004	36
132005	36
132006	36
132007	37
132019	35
132164	35
132165	35
132171	37
132174	37
132175	37
132176	37
132177	37
132178	35
132181	37
132321	31
132338	32
132339	32
132491	30

Code	Page
132492	30
132493	30
132494	30
132495	30
132496	30
132497	30
132773	32
132986	31
132987	31
132988	31
132989	31
132990	33
132991	33
132992	33
132993	33
132994	33
132995	33
132996	33
132997	33
132998	33
132999	33
133000	33
133001	33
133002	29
133003	29
133004	29
133005	29
133006	29
133007	29
133010	29
133012	31
133013	31
133020	31
133021	31
133022	31
133023	31
133024	31
133025	31
133026	31
133027	31
133031	31
133032	31
133039	29
133040	29
133041	29
133047	29
133048	29
133055	29
133056	32
133057	32
133058	32
133059	29
133061	29
133071	29
133182	37
133184	37
134010	34
134012	34
134014	34

Code	Page
134020	34
134022	34
134030	37
134031	37
134032	37
134033	37
134034	37
134035	37
134036	37
134037	36
134038	36
134039	36
134040	36
134041	36
134042	36
134043	36
134044	36
134045	36
134046	36
134047	36
134048	36
134050	25
134051	25
134052	25
134053	25
134055	25
134056	25
134057	25
134058	25
134060	25
134061	25
134062	25
134063	25
134064	25
134065	25
134066	25
134067	25
134068	25
134144	35
134145	35
134146	35
134147	35
134148	35
134156	35
134157	35
134158	35
134159	35
134160	35
134161	35
134301	26
134303	26
134305	26
134306	26
134307	27
134308	27
134312	26
134314	26
134316	26
134321	26

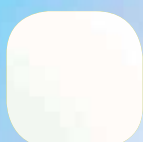
Code	Page
140065	59
140070	59
140071	59
140090	59
140091	59
140129	59
140231	59
140232	59
140253	59
140455	54
140460	54
140466	54
140476	54
140500	57
140505	57
140514	59
140530	57
140535	57
140668	57
141025	57
141050	57
141055	57
141060	58
141100	58
141125	58
143101	24
143102	24
143103	24
143104	24
143105	24
143500	59
144000	59
144013	56
144015	59
144017	56
144403	59
161281	58
161283	58
161298	6
161464	58
161502	58
180068	6
180098	6
180099	6
180100	6
180101	6
180102	6
180103	6
180104	4
180105	4
180106	4
180107	4
180108	4
180110	4
180151	6
180152	6
180153	6
180154	6
180155	6

Code	Page
180156	4
180157	4
180158	4
180159	4
180160	4
180223	5
180224	5
180225	5
180228	7
180229	7
180234	9
180235	9
180242	9
180243	9
180268	10
180269	10
180270	10
180271	10
180272	10
180273	10
180274	10
180275	10
180276	10
180277	10
180278	10
180279	10
180396	6
180397	6
180408	6
180411	4
180418	5
180419	5
180424	5
180425	7
180426	7
180448	9
180449	9
180453	10
180472	5
180473	5
180474	5
180475	5
180476	7
180477	7
180478	7
180479	7
180480	6
180483	6
180484	6
180492	5
180493	5
180494	7
180495	7
180497	5
180498	5
180499	9
180502	4
180503	4
180504	5

Code	Page
180505	5
180506	5
180507	5
180508	5
180509	7
180510	7
180511	7
180512	8
180513	8
180514	8
180515	8
180516	8
180517	8
180518	8
180519	8
180520	8
180521	8
180522	8
180523	8
180524	8
180525	8
180526	8
180527	8
180528	8
180530	8
180531	8
180532	8
180533	8
180534	9
180535	9
180536	9
180537	10
180538	11
180539	11
180540	11
180541	11
180542	11
180543	11
180545	11
180547	12
180548	12
180549	12
180550	12
180551	12
180552	12
180553	12
180554	12
180555	12
180557	12
180558	13
180559	13
180560	13
653587	52
653588	52
653590	52
653595	52
653597	52
653600	52
653610	52

Code	Page
653620	52
653630	52
653640	52
653650	52
653670	52
653680	52
653690	52
653700	52
653720	52
653730	52
653740	52
653750	52
653760	52
653770	52
653780	52
653790	52
653800	52
653810	52
653820	52
653825	52
653830	52
653888	53
653890	53
653895	53
653896	53
653898	53
653900	53
653915	53
653920	53
653930	53
653940	53
653950	53
653952	53
653954	53
653960	53
653970	53
653980	53
653981	53
653982	53
653984	53
653985	53
653986	53
653988	53
653989	53
653990	53
653995	53
654000	53
654010	53
654020	53
654592	52
654594	52
654600	52
654610	52
654620	52
654660	52
654680	52
654685	52
654690	52
654695	52

Code	Page
654700	52
654710	52
654720	52
654730	52
654740	52
654750	52
654760	52
654770	52
654780	52
654790	52
654800	52
654810	52
654820	52
654830	52
654840	52
655060	53
655070	53
655080	53
655100	53
655110	53
655115	53
655120	53
655130	53
655140	53
655150	53
655160	53
655170	53
655180	53
655190	53
655200	53
655230	53
655240	53
655250	53
655260	53
655270	53
655300	53
655310	53
655320	53



ORBITEC

28, rue Fernand Pelloutier | 92582 Clichy CEDEX | France
Tél/Phone : +33 (0)1 47 15 54 54 | Fax : +33 (0)1 42 70 16 67
E-mail : commercial@orbitec.fr/export@orbitec.fr

www.orbitec.fr