



CATALOGUE 2014

AMPOULES LED
FLUO COMPACTES



Miidex

4 rue Francois Arago
31830 Plaisance du touch
Tel : 05.61.400.100
Fax : 05.61.99.38.43
contact@miidex.com

www.miidex.com





MIIDEX

ECLAIRAGE A ECONOMIE D'ENERGIE : SOURCES ET LUMINAIRES LED ET FLUO COMPACTES

La société MIIDEX est spécialisée dans la fabrication de Fluo compactes, et dans l'innovation d'ampoules à LED à fort pouvoir éclairant.

PRODUITS:⁽¹⁾

- Large gamme d'ampoules fluo compactes à allumage instantané, véritable demande des consommateurs.
- Large gamme de sources LED en ampoules, tubes, rubans, plafonniers et projecteurs.
- **Innovation constante** : une gamme enrichie régulièrement de nouveautés pour répondre aux besoins du marché.
- Intégration des deux systèmes antivol majeurs en France aux emballages blister.
- **Une qualité de fabrication reconnue et portée par une garantie sur toutes les gammes.**
- Harmonisation des packagings pour l'optimisation et la lisibilité du linéaire. Tous les textes sont en français.
- Gamme complète de piles Alcalines, à forte charge énergétique, durée de vie 7 ans.
- Consultation de la gamme complète sur le site Internet de MIIDEX: www.miidex.com.

SERVICES:

- Plateforme de **5500 m²**
- Equipe commerciale et technique à votre disposition
- Flexibilité et réactivité pour les réapprovisionnements
- Interlocuteurs privilégiés
- Catalogue téléchargeable sur le site Internet de MIIDEX : www.miidex.com
- Application Iphone et Ipad pour visualiser le catalogue
- **Livraison express en J+1 pour les colis**

⁽¹⁾ Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis. Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.



AMPOULES LED

Ampoules LEDS - BULBS	07
Ampoules LEDS - GLOBES	16
Ampoules LEDS - FLAMMES	17
Ampoules LEDS - SPOTS	21
Ampoules LEDS - PAR 30 - PAR 38	35
Ampoules LEDS - G53 - G24	36
Ampoules LEDS - G4 - G9	37

ECLAIRAGE INTERIEUR LED

Les spots sur rails	39
Les spots encastrables	42
Les Plafonniers (encastrés & en saillies)	47
Les Tubes	53
Les boitiers étanches	54
Les Lampes Mines	55

ECLAIRAGE EXTERIEUR LED

Les Encastrés sol	57
Les Appliques	58
Les Bornes	60
Les Projecteurs	61

ECLAIRAGE DECORATIF LED

Les Bandeaux LED - 5M	66
Les Wall Washer	68

ECLAIRAGE ROUTIER LED

Têtes Lampadaires routiers	70
Spots Tunnels	71

ACCESSOIRES LED

Les Supports plafonds	73
Câble d'extension	74
Douilles	74
Adaptateurs de Culot	74
Les contrôleurs & télécommandes	75
Les connecteurs Bandeaux	75
Les Alimentations pour LED	76

AMPOULES FLUO-COMPACTES

Ampoules Fluo Compactes G24D - 2G11	79
Ampoules Fluo Compactes E14	80
Ampoules Fluo Compactes E27	81
Ampoules E27 Poires- Spirales - Globes	82
Ampoules E27 packs couleurs	83
Ampoules Fluo Compactes B22	84

PILES

85



AMPOULES LED



AMPOULES



LED

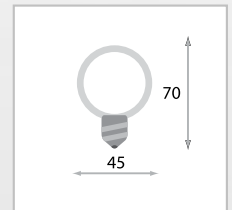
AMPOULES LEDS – BULBS

AMPOULES LEDS – E27 – 1W

BULB – BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7616B	E27	1W	6000°K	95	> 80	Blister	3760173772230	230V
7617B	E27	1W	3000°K	95	> 80	Blister	3760173772247	230V
7618B	E27	1W	Rouge	95	> 80	Blister	3760173772254	230V
7619B	E27	1W	Bleu	95	> 80	Blister	3760173772261	230V
7620B	E27	1W	Vert	95	> 80	Blister	3760173772278	230V
7627B	E27	1W	Jaune	95	> 80	Blister	3760173770946	230V



1W = 10W

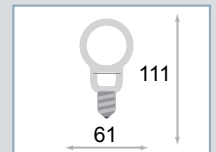
AMPOULE LED – E14 – 1,2W

BULB – BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7624B	E14	1,2W	3000°K	80	> 80	Blister	3760173772315	230V

1,2W = 9W

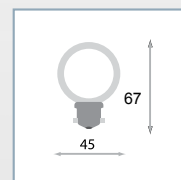


AMPOULES LEDS - B22 - 1W

BOITE - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7640C	B22	1W	6000° K	95	> 80	Boite	3760173772858	230V
7641C	B22	1W	3000° K	95	> 80	Boite	3760173772865	230V
7642C	B22	1W	Rouge	95	> 80	Boite	3760173772872	230V
7643C	B22	1W	Bleu	95	> 80	Boite	3760173772889	230V
7644C	B22	1W	Vert	95	> 80	Boite	3760173772896	230V
7645C	B22	1W	Jaune	95	> 80	Boite	3760173772902	230V
7646C	B22	1W	Rose	95	> 80	Boite	3760173772919	230V
7647C	B22	1W	Orange	95	> 80	Boite	3760173772926	230V



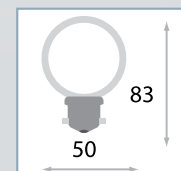
1W = 10W

AMPOULE LED RGB - B22 - 2W

BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension	Télécommande
7470C	B22	2W	RGB	/	Boite	3760173774562	230V	Non



2W = 20W

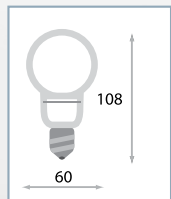
AMPOULES LEDS - 3W - E27

BULB-BLISTER



E 27
3 W
300°
30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7612B	E27	3W	6000°K	240	> 80	Blister	3760173772193	230V	claire
7613B	E27	3W	3000°K	220	> 80	Blister	3760173772209	230V	claire



AMPOULES LEDS - E27 - 4W

BULB-BLISTER-BOITE

REF. 7685B



REF. 7466B

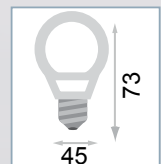


REF. 7685B

REF. 7466B

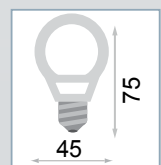
E 27
4 W
160°
240°
30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7685B	E27	4W	3000°K	320	> 80	Blister	3760173776382	230V



4W = 40W

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7466B	E27	4W	3000°K	315	> 80	Blister	3760173774654	230V
7468B	E27	4W	6000°K	315	> 80	Blister	3760173774678	230V
7467C	E27	4W	4000°K	315	> 80	Boite	3760173774661	230V



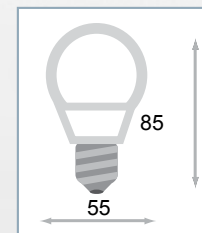
4W = 40W

AMPOULES LEDS - E27 - 6W

BULB-BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7486B	E27	6W	3000°K	520	> 80	Blister	3760173776320	230V



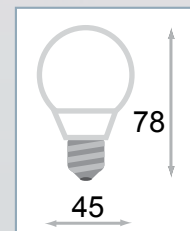
6W = 60W

AMPOULES LEDS G45 - E27 - 6W - DIMMABLES

BULB-BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7486BD	E27	6W	3000°K	510	> 80	Blister	3760173774876	230V	dépolie
7487CD	E27	6W	4000°K	520	> 80	Boite	3760173774883	230V	dépolie
7488BD	E27	6W	6000°K	520	> 80	Blister	3760173774890	230V	dépolie



6W = 60W

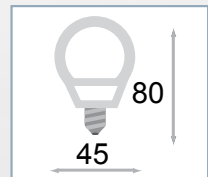
AMPOULES LEDS – E14 – 4W

BULB – BLISTER – BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7463B	E14	4W	3000°K	315	> 80	Blistre	3760173774623	230V
7465B	E14	4W	6000°K	315	> 80	Blistre	3760173774647	230V
7464C	E14	4W	4000°K	315	> 80	Boite	3760173774630	230V

4W = 40W

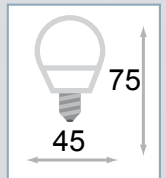


AMPOULES LEDS – E14 – 6W – DIMMABLES

BULB – BLISTER – BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7483BD	E14	6W	3000°K	520	> 80	Blistre	3760173774845	230V	dépolie
7484CD	E14	6W	4000°K	520	> 80	Boite	3760173774852	230V	dépolie
7485BD	E14	6W	6000°K	520	> 80	Blistre	3760173774869	230V	dépolie



6W = 60W

AMPOULES LEDS COB A FILAMENT - E27 - 4W - 5W

NOUVEAUTE 2014

4W
Ref.7677B

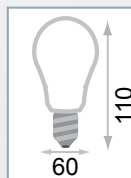


5W
Ref.7660B

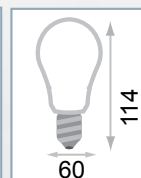


Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7677B	E27	4W	3000°K	420	> 80	Blister	3760173776306	230V

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7660B	E27	5W	3000°K	517	> 80	Blister	3760173776252	230V



Ref.7660B
5W = 50W



Ref.7677B
4W = 40W

AMPOULE LED RGB - E27 - 8W

BOITE

Mémoire intérieure

Piles non fournies (cf.p83)

Radio Fréquence

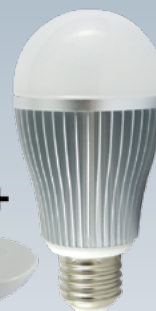
>20 Mètres



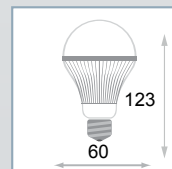
Ref.7396D



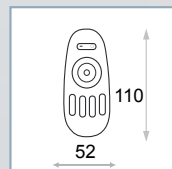
Ref.73961D



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension	Télécommande
7396D	E27	8W	RGB	/	Boite	3760173774449	230V	Oui
73961D	E27	8W	RGB	/	Boite	3760173774494	230V	Non



8W = 70W



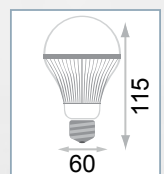
AMPOULES LEDS COB - E27 - 4W - 6W

BULB - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7680B	E27	4W	3000°K	420	> 80	Blister	3760173776337	230V
7681B	E27	6W	3000°K	520	> 80	Blister	3760173776344	230V

4W = 40W
6W = 60W

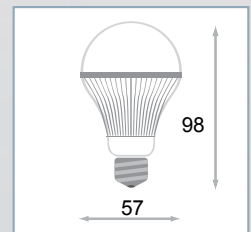


AMPOULES LEDS COB - E27 - 6W

BLUB - BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7450B	E27	6W	6000°K	700	> 80	Blister	3760173773428	230V
7452B	E27	6W	3000°K	700	> 80	Blister	3760173773442	230V
7454B	E27	6W	2700°K	700	> 80	Blister	3760173773527	230V
7451C	E27	6W	6000°K	700	> 80	Boite	3760173773435	230V
7453C	E27	6W	3000°K	700	>80	Boite	3760173773459	230V
7455C	E27	6W	2700°K	700	> 80	Boite	3760173773534	230V



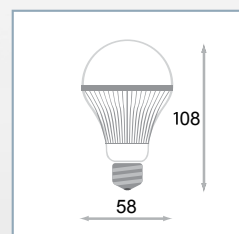
6W = 60W

AMPOULES LEDS COB - E27 - 8W

BULB BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7375B	E27	8W	6000°K	920	> 80	Blister	3760173771868	230V
7377B	E27	8W	3000°K	920	> 80	Blister	3760173771882	230V
7456B	E27	8W	2700°K	920	> 80	Blister	3760173773541	230V
7376C	E27	8W	6000°K	920	> 80	Boite	3760173771875	230V
7378C	E27	8W	3000°K	920	> 80	Boite	3760173771899	230V



8W = 80W

AMPOULES LEDS COB - E27 - 10W

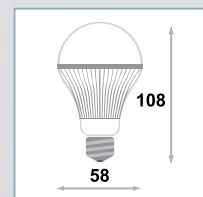
BULB BLISTER - BOITE



7385BD - 7386CD



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7385B	E27	10W	6000°K	1100	> 80	Blister	3760173771967	230V	Non
7387B	E27	10W	3000°K	1100	> 80	Blister	3760173771981	230V	Non
7386C	E27	10W	6000°K	1100	> 80	Boite	3760173771974	230V	Non
7388C	E27	10W	3000°K	1100	> 80	Boite	3760173771998	230V	Non
73884	E27	10W	4000°K	1100	> 80	Boite	3760173774593	230V	Non
7385BD	E27	10W	6000°K	1100	> 80	Blister	3760173773589	230V	Oui
7387BD	E27	10W	3000°K	1100	> 80	Blister	3760173773602	230V	Oui
7393BD	E27	10W	2700°K	1100	> 80	Blister	3760173773626	230V	Oui
7386CD	E27	10W	6000°K	1100	> 80	Boite	3760173773596	230V	Oui
7388CD	E27	10W	3000°K	1100	> 80	Boite	3760173773619	230V	Oui
7394CD	E27	10W	2700°K	1100	> 80	Boite	3760173773633	230V	Oui



10W = 100W

**NOUVEAUTE
2014**

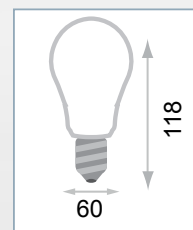
AMPOULE LED - E27 - 10W

BULB - BLISTER



E 27
10 W
160°
30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7689B	E27	10W	3000°K	850	> 80	Blister	3760173776429	230V



10W = 100W

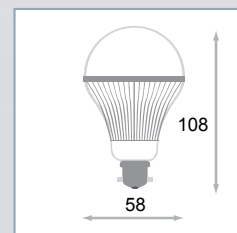
AMPOULES LEDS COB - B22 - 8W - 10W

BULB - BLISTER - BOITE



COB
B22
8 W
10 W
180°
30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7393B	B22	8W	3000° K	920	> 80	Boite	3760173773565	230V
7394B2	B22	10W	3000° K	1100	> 80	Blister	3760173773319	230V



8W = 80W
10W = 100W



AMPOULES LEDS - GLOBES

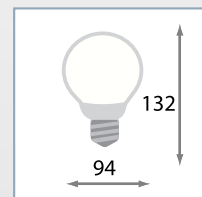
AMPOULES LEDS E27 - 10W - 15W - 20W GLOBE - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7430B	E27	10W	4000°K	834	> 80	Blister	3760173774012	230V	Non
7431B	E27	10W	3000°K	793	> 80	Blister	3760173774029	230V	Non

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7432B	E27	15W	6000°K	1250	> 80	Blister	3760173774036	230V	Non
7433B	E27	15W	3000°K	1190	> 80	Blister	3760173774043	230V	Non

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7434B	E27	20W	6000°K	1650	> 80	Blister	3760173774050	230V	Non
7435B	E27	20W	3000°K	1595	> 80	Blister	3760173774067	230V	Non



10W = 90W
15W = 120W
20W = 160W



AMPOULES LED S-FLAMMES

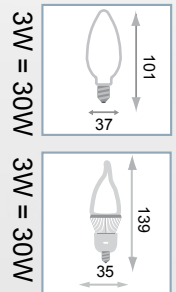
NOUVEAUTE 2014

AMPOULES LED S COB - E14 - COUP DE VENT - FLAMME - A FILAMENT BLISTER

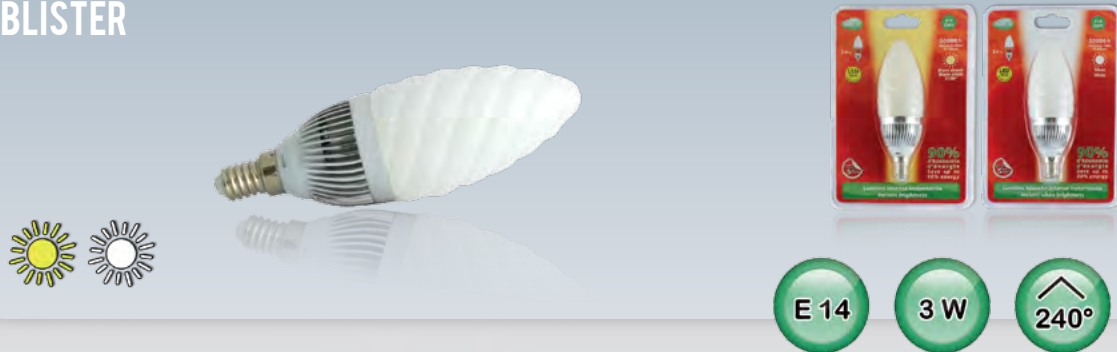


Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7661B	E14	3W	3000°K	250	> 80	Blister	3760173776269	230V	claire

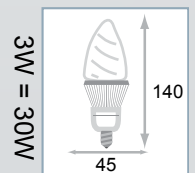
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7678B	E14	3W	3000°K	290	> 80	Blister	3760173776313	230V	claire



AMPOULES LED S - E14 - 3W - TORSADÉE BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7625B	E14	3W	6000°K	250	> 80	Blister	3760173772322	230V	dépolie
7626B	E14	3W	3000°K	240	> 80	Blister	3760173772339	230V	claire

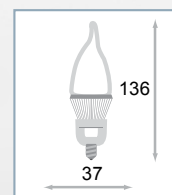


AMPOULES LEDS - E14 - 3W - COUP DE VENT BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7610B	E14	3W	6000°K	150	> 80	Blister	3760173772179	230V	claire
7611B	E14	3W	3000°K	150	> 80	Blister	3760173772186	230V	claire

3W = 35W



AMPOULES LEDS - E14 - 4W - COUP DE VENT BLISTER

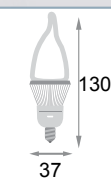
REF. 7469B



REF. 7686B

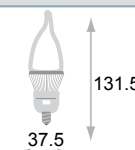


Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7469B	E14	4W	3000°K	295	> 80	Blister	3760173774685	230V	claire



4W = 40W

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7686B	E14	4W	3000°K	320	> 80	Blister	3760173776399	230V	Dépolie



4W = 40W

AMPOULES LEDS - E14-4W - COUP DE VENT BLISTER

**NOUVEAUTE
2014**



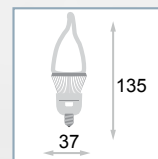
E 14

4 W

180°

30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
74601B	E14	4W	3000°K	320	> 80	Blister	3760173777549	230V	dépolie
74621B	E14	4W	6000°K	320	> 80	Blister	3760173777556	230V	dépolie



4W = 40W

AMPOULES LEDS - E14-4W - FLAMME BOITE-BLISTER



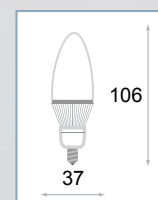
E 14

4 W

240°

30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7459B	E14	4W	2700°K	295	> 80	Blister	3760173774951	230V	dépolie
7460B	E14	4W	3000°K	295	> 80	Blister	3760173774579	230V	dépolie
7462B	E14	4W	6000°K	320	> 80	Blister	3760173774616	230V	dépolie
7461C	E14	4W	4000°K	315	> 80	Boite	3760173774586	230V	dépolie



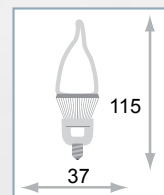
4W = 40W

AMPOULES LEDS E14 - 6W - COUP DE VENT - DIMMABLES

BLISTER - BOITE



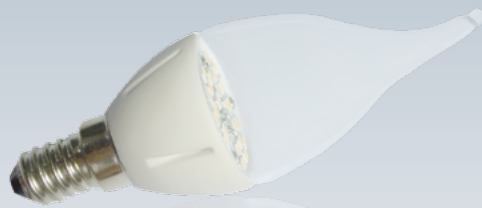
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7480BD	E14	6W	3000°K	520	> 80	Blister	3760173774814	230V	dépolie
7481CD	E14	6W	4000°K	520	> 80	Boite	3760173774821	230V	dépolie
7482BD	E14	6W	6000°K	520	> 80	Blister	3760173774838	230V	dépolie



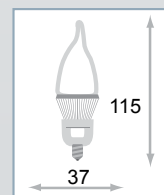
6W = 60W

AMPOULES LEDS-E14 - 6W - COUP DE VENT - DIMMABLES

BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7489BD	E14	6W	3000°K	520	> 80	Blister	3760173774906	230V	claire
7490BD	E14	6W	2700°K	520	> 80	Blister	3760173774913	230V	claire
7491CD	E14	6W	2700°K	520	> 80	Boite	3760173774920	230V	claire

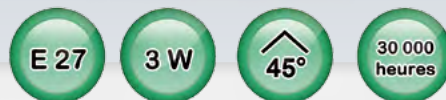


6W = 60W

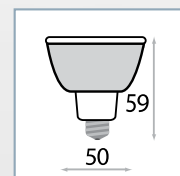
AMPOULES LEDS - SPOTS

PACK AMPOULE RGB - E27 - 3W

SPOT - BLISTER



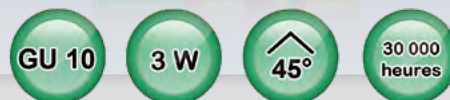
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension
7399B	E27	3W	RGB	/	Blister	3760173771752	230V



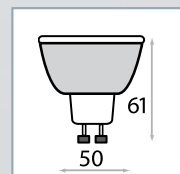
3W = 35W

PACK AMPOULE LED - GU10 - 3W

SPOT - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension
7398B	GU10	3W	RGB	/	Blister	3760173772094	230V

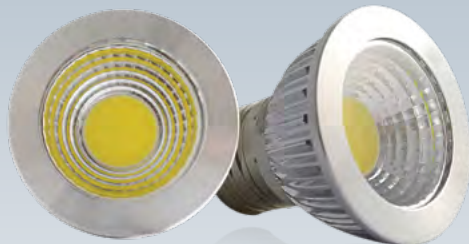


3W = 35W

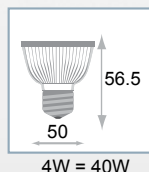
AMPOULES LEDS COB - E27 - 4W - 5W - 6W

SPOT - BLISTER

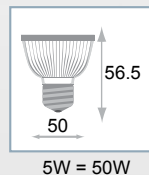
**NOUVEAUTE
2014**



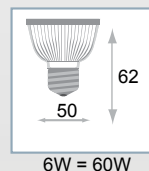
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7828	E27	4W	3000°K	360	> 80	Blister	3760173776511	230V	Non
7829	E27	4W	6000°K	380	> 80	Blister	3760173776528	230V	Non



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7858	E27	5W	3000°K	470	> 80	Blister	3760173776498	230V	Oui



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7871	E27	6W	3000°K	560	> 80	Blister	3760173776467	230V	Oui
7872	E27	6W	6000°K	570	> 80	Blister	3760173776474	230V	Oui



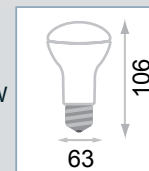
AMPOULE LED AR63 - E27 - 7W

SPOT - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7663B	E27	7W	3000°K	560	> 80	Blister	3760173776283	230V

7W = 70W



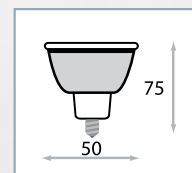
AMPOULES LEDS - E14-3W

SPOT - BLISTER - BOITE



E 14
3W
45°
30 000 heures

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7352B	E14	3W	6000°k	270	> 80	Blister	3760173770953	230V
7358C	E14	3W	6000°k	270	> 80	Boite	3760173771066	230V



3W = 30W



**NOUVEAUTE
2014**

AMPOULE LED COB - E14 - 4W

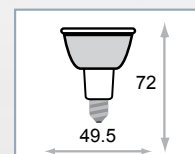
SPOT - BLISTER



- COB**
- E14**
- 4 W**
- 75°**
- 30 000 heures**

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7830	E14	4W	3000°K	360	> 80	Blister	3760173775477	230V

4W = 40W



AMPOULE LED R50 - E14 - 5W

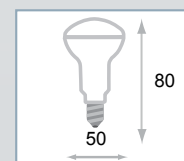
SPOT - BLISTER



- E 14**
- 5 W**
- 100°**
- 20 000 heures**

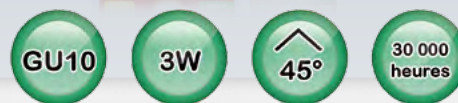
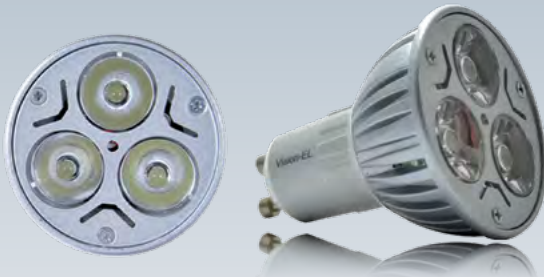
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7662B	E14	5W	3000°K	385	> 80	Blister	3760173776276	230V

5W = 50W

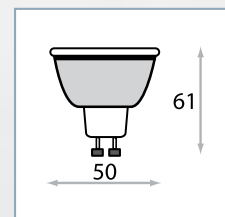


AMPOULES LEDS - GU10 - 3W

SPOT - BLISTER-BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7351C	GU10	3W	3000°K	250	> 80	Boite	3760173772831	230V
7359C	GU10	3W	6000°k	270	> 80	Boite	3760173771073	230V
7353B	GU10	3W	6000°k	270	> 80	Blister	3760173770960	230V
7379B	GU10	3W	2700°K	250	>80	Blister	3760173771905	230V



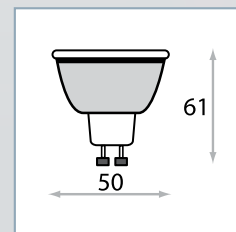
3W = 30W

PACKS AMPOULES LEDS - GU10 - 3W

SPOT - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7380B	GU10	3W	6000°K	270	> 80	Blister	3760173771912	230V
7381B	GU10	3W	3000°K	265	> 80	Blister	3760173771929	230V



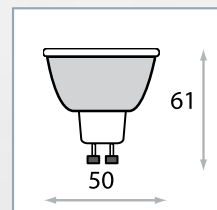
3W = 30W

AMPOULES LEDS - GU10 - 4W

SPOT - BLISTER - BOITE



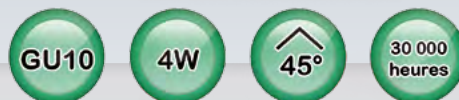
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7368B	GU10	4W	2700°k	350	> 80	Blister	3760173771349	230V
7374B	GU10	4W	3000°k	360	> 80	Blister	3760173771226	230V
7364C	GU10	4W	6000°k	380	> 80	Boite	3760173771134	230V
7370C	GU10	4W	2700°k	350	> 80	Boite	3760173771738	230V
7372C	GU10	4W	3000°k	360	> 80	Boite	3760173771202	230V



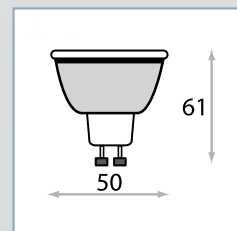
4W = 40W

PACKS AMPOULES LEDS - GU10 - 4W

SPOT - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7383B	GU10	4W	3000°K	275	> 80	Blister	3760173771943	230V



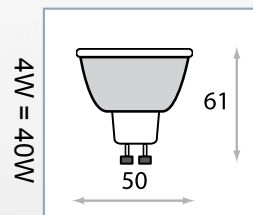
4W = 40W

AMPOULES LEDS - GU10 - 4W - DIMMABLES

SPOT - BLISTER - BOITE

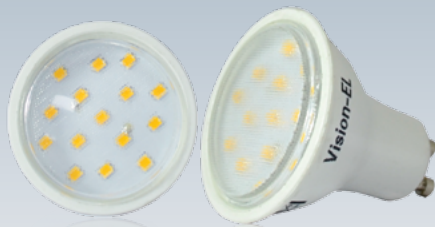


Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7414B	GU10	4W	2700°K	350	> 80	Blister	3760173773077	230V
7413B	GU10	4W	3000°K	360	> 80	Blister	3760173773060	230V
7412C	GU10	4W	2700°K	350	> 80	Boite	3760173773046	230V
7411C	GU10	4W	3000°K	360	> 80	Boite	3760173773039	230V



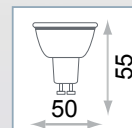
AMPOULES LEDS - GU10 - 4W

SPOT - BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7687B	GU10	4W	3000°K	320	> 80	Blister	3760173776405	230V
7688B	GU10	4W	4000°K	320	> 80	Blister	3760173776412	230V

4W = 40W



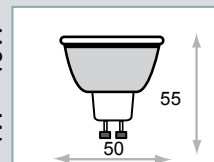
AMPOULES LEDS COB - GU10 - 4W - 5W

SPOT - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
78361	GU10	4W	4000°K	360	> 80	Boite	3760173776894	230V	Non
78411	GU10	5W	3000°K	470	> 80	Boite	3760173776900	230V	Oui

4W = 40W



AMPOULES LEDS COB - 4W - 5W - GU10

BLISTER - BOITE

NOUVEAUTE
2014



COB

GU10

4 W

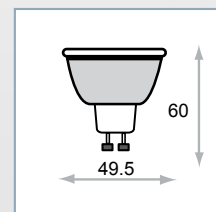
5 W

75°

30 000 heures

5 W
Dimmable

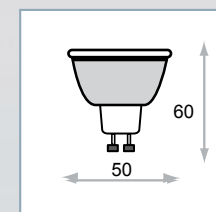
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7839	GU10	4W	2700°K	360	> 80	Bliester	3760173776542	230V	Non
7831	GU10	4W	3000°K	360	> 80	Bliester	3760173775484	230V	Non
7832	GU10	4W	6000°K	380	> 80	Bliester	3760173775491	230V	Non
7835	GU10	4W	3000°K	360	> 80	Boite	3760173775705	230V	Non
7836	GU10	4W	4000°K	380	> 80	Boite	3760173775712	230V	Non
7827	GU10	4W	6000°K	380	> 80	Boite	3760173776504	230V	Non



4W = 40W

7382B	GU10	4W	6000°K	380	> 80	Bliester Pack	3760173771936	230V	Non
-------	------	----	--------	-----	------	----------------------	---------------	------	-----

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7840	GU10	5W	2700°K	470	> 80	Boite	3760173775521	230V	Oui
7841	GU10	5W	3000°K	470	> 80	Boite	3760173775149	230V	Oui
7842	GU10	5W	4000°K	480	> 80	Boite	3760173775187	230V	Oui
7843	GU10	5W	6000°K	480	> 80	Boite	3760173775224	230V	Oui
7844	GU10	5W	3000°K	470	> 80	Bliester	3760173775538	230V	Oui
7845	GU10	5W	4000°K	480	> 80	Bliester	3760173775545	230V	Oui
7846	GU10	5W	6000°K	480	> 80	Bliester	3760173775552	230V	Oui
7855	GU10	5W	BLEU	/	> /	Bliester	3760173775736	230V	Oui
7856	GU10	5W	ROUGE	/	> /	Bliester	3760173775743	230V	Oui
7857	GU10	5W	VERT	/	> /	Bliester	3760173775781	230V	Oui



5W = 50W

AMPOULES LEDS COB - 6W - GU10 - DIMMANBLES

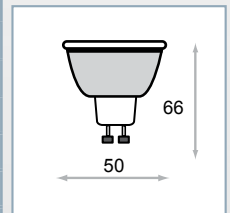
BLISTER - BOITE

NOUVEAUTE
2014



COB
GU10
6 W
75°
30 000 heures
Dimmable

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7870	GU10	6W	2700°K	560	> 80	Boîte	3760173776450	230V	Oui
7860	GU10	6W	3000°K	560	> 80	Boîte	3760173775637	230V	Oui
7861	GU10	6W	4000°K	560	> 80	Boîte	3760173775644	230V	Oui
7862	GU10	6W	6000°K	570	> 80	Boîte	3760173775651	230V	Oui
7863	GU10	6W	3000°K	560	> 80	Blister	3760173775668	230V	Oui
7864	GU10	6W	4000°K	560	> 80	Blister	3760173775675	230V	Oui
7865	GU10	6W	6000°K	570	> 80	Blister	3760173775682	230V	Oui



6W = 60W

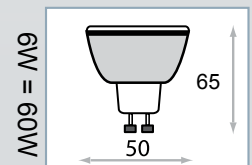
AMPOULES LEDS - 6W - GU10

BOITE



GU10
6 W
120°
30 000 heures

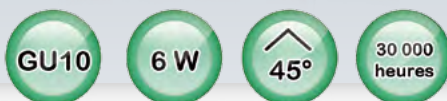
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7823	GU10	6W	2700°k	450	> 80	Boîte	3760173774784	230V
7824	GU10	6W	4000°k	475	> 80	Boîte	3760173774791	230V
7825	GU10	6W	6000°k	485	> 80	Boîte	3760173774807	230V



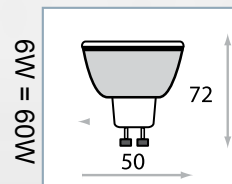
6W = 60W

AMPOULES LEDS - 6W - GU10

BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7801B	GU10	6W	3000°k	450	> 80	Blister	3760173773282	230V
7803B	GU10	6W	6000°k	485	> 80	Blister	3760173773305	230V
7804C	GU10	6W	4000°k	475	> 80	Boite	3760173773312	230V
7810C	GU10	6W	3000°K	450	> 80	Boite	3760173774111	230V

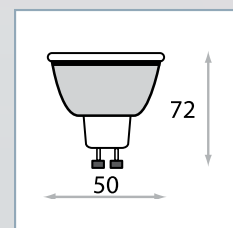


AMPOULES LEDS - GU10 - DIMMABLES

BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7812D	GU10	6W	2700°k	450	> 80	Blister	3760173774371	230V
7814D	GU10	6W	4000°k	475	> 80	Blister	3760173774395	230V



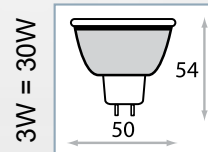
6W = 60W

AMPOULES LEDS - 3W - GU5.3*

BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7354B	GU5.3	3W	6000°k	270	> 80	Blister	3760173770977	12V
7360C	GU5.3	3W	6000°k	270	> 80	Boite	3760173771080	12V



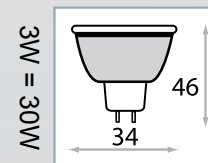
* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

AMPOULES LEDS - 3W - MR11*

BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
8150C	MR11	3W	4000°k	270	> 80	Boite	3760173774241	12V
8151C	MR11	3W	6000°k	270	> 80	Boite	3760173774258	12V
8152C	MR11	3W	3000°k	270	> 80	Boite	3760173774265	12V



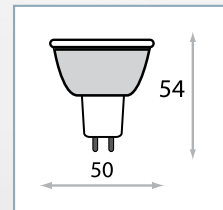
* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

AMPOULES LEDS - 4W - GU5.3* - DIMMABLES

BLISTER



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7417B	GU5.3	4W	3000°K	360	> 80	Blister	3760173773107	12V
7416B	GU5.3	4W	6000°K	380	> 80	Blister	3760173773091	12V



* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

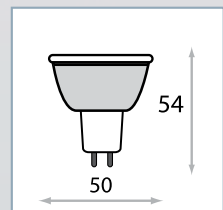
4W = 40W

AMPOULES LEDS - 4W - GU5.3*

BLISTER-BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7367B	GU5.3	4W	2700°k	350	> 80	Blister	3760173771332	12V
7373B	GU5.3	4W	3000°k	360	> 80	Blister	3760173771219	12V
7369C	GU5.3	4W	2700°k	350	> 80	Boite	3760173771721	12V
7371C	GU5.3	4W	3000°k	360	> 80	Boite	3760173771196	12V



* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

4W = 40W

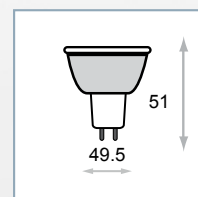
**NOUVEAUTE
2014**

AMPOULES LEDS COB - GU5.3* - 4W - DIMMABLES

BLISTER - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7838	GU5.3	4W	2700°K	330	> 80	Blister	3760173776535	12V
7833	GU5.3	4W	3000°K	330	> 80	Blister	3760173775507	12V
7834	GU5.3	4W	6000°K	360	> 80	Blister	3760173775514	12V
7837	GU5.3	4W	4000°K	360	> 80	Boite	3760173775729	12V



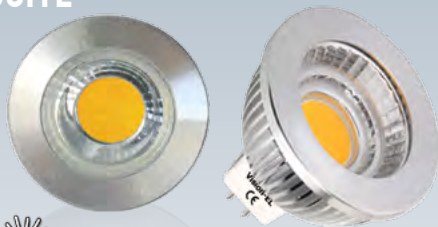
4W = 40W

* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

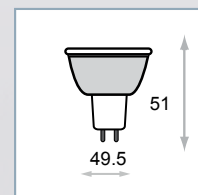
AMPOULES LEDS COB - GU5.3* - 5W - 6W - DIMMABLES

BLISTER - BOITE

**NOUVEAUTE
2014**

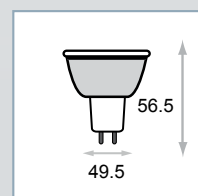


Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7847	GU5.3	5W	2700°K	450	> 80	Boite	3760173775569	12V
7848	GU5.3	5W	3000°K	450	> 80	Boite	3760173775576	12V
7849	GU5.3	5W	4000°K	470	> 80	Boite	3760173775583	12V
7850	GU5.3	5W	6000°K	490	> 80	Boite	3760173775590	12V
7851	GU5.3	5W	3000°K	450	> 80	Blister	3760173775606	12V
7852	GU5.3	5W	4000°K	470	> 80	Blister	3760173775613	12V
7853	GU5.3	5W	6000°K	490	> 80	Blister	3760173775620	12V



5W = 50W

7873	GU5.3	6W	2700°K	550	> 80	Boite	3760173776481	12V
7866	GU5.3	6W	3000°K	550	> 80	Boite	3760173775699	12V
7867	GU5.3	6W	4000°K	570	> 80	Boite	3760173775750	12V
7868	GU5.3	6W	6000°K	570	> 80	Boite	3760173775767	12V
7869	GU5.3	6W	3000°K	550	> 80	Blister	3760173775774	12V



6W = 60W

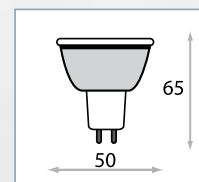
* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

AMPOULES LEDS - GU5.3* - 6W

BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Lumens	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension
7807C	GU5.3	6W	475	4000°k	> 80	Boite	3760173773343	12V
7808C	GU5.3	6W	450	2700°k	> 80	Boite	3760173773350	12V
7809C	GU5.3	6W	485	6000°k	> 80	Boite	3760173773367	12V



6W = 60W

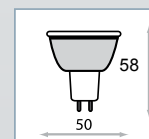
* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

AMPOULES LEDS - GU5.3* - 6W

BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Lumens	Couleur	IRC	Emb.	EAN	Tension
7820	GU5.3	6W	2700°k	450	> 80	Boite	3760173774753	12V
7821	GU5.3	6W	4000°k	475	> 80	Boite	3760173774760	12V
7822	GU5.3	6W	6000°k	485	> 80	Boite	3760173774777	12V



6W = 60W

* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

LED SPOT E27 PAR 30 - PAR 38 - ES111

LED PAR30 - 12W - 16W SPOT - BOITE - BLISTER



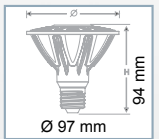
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
8114	E27	16W	3000°K	990	> 80	Blister	3760173773503	230V
8115	E27	12W	6000°K	800	> 80	Boite	3760173773510	230V



Ref 8114



PAR30
16W = 150W



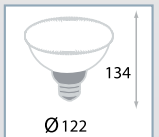
LED PAR38 - 13W - 16W - 20W SPOT - BOITE



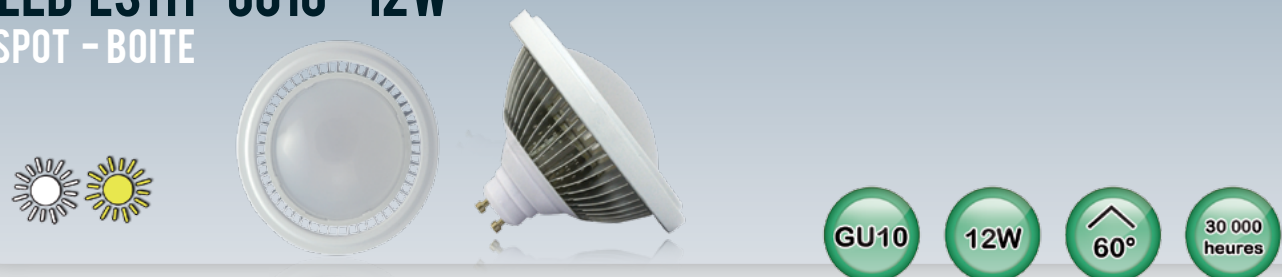
Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
8110	E27	13W	3000°K	850	> 80	Boite	3760173773466	230V
8111	E27	13W	6000°K	900	> 80	Boite	3760173773473	230V
8112	E27	20W	3000°K	1500	> 80	Boite	3760173773480	230V
8113	E27	20W	6000°K	1600	> 80	Boite	3760173773497	230V
8120	E27	16W	3000°K	1800	> 80	Boite	3760173775132	230V



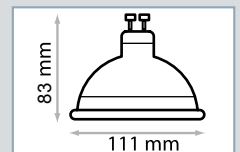
PAR38
13W = 120W
16W = 150W
20W = 180W



LED ES111 - GU10 - 12W SPOT - BOITE



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7784C	GU10	12W	6000°K	960	> 80	Boite	3760173772810	230V
7785C	GU10	12W	3000°K	960	> 80	Boite	3760173772827	230V



AMPOULES G53 - G24

AMPOULES LED - G24 PIN2

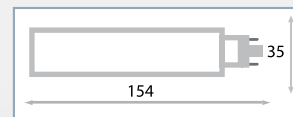
BOITE

11W

Culot orientable



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7910	G24	11W	6000° K	686	> 80	Boite	3760173774524	AC 230V



11W = 100W

AMPOULES LED - G53* AR111 12W - COB 15W

BOITE

12 W

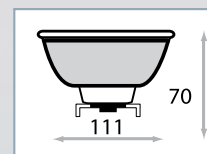
COB
15 W



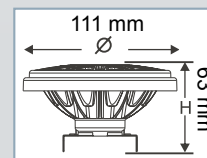
7794-7795



Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7791	G53	12W	3000°K	1100	> 80	Boite	3760173777563	12V
7792	G53	12W	4000°K	1200	> 80	Boite	3760173774739	12V
7793	G53	12W	6000°K	1300	> 80	Boite	3760173774746	12V
7794	G53	15W	3000°K	1200	> 80	Boite	3760173778504	12V
7795	G53	15W	4000°K	1300	> 80	Boite	3760173775811	12V



12W = 110W



15W = 140W

* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

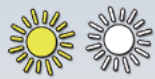
AMPOULES LED G4 - G9

NOUVEAUTE 2014

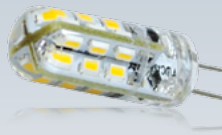
AMPOULES LED - G4* - 1W - 1,5W

BOITE

1W
Ref. 7901



1,5W
Ref. 7902

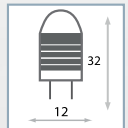


1W

1,5W

160°

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7901	G4	1W	3000° K	120	> 80	Boite	3760173773787	12V
7902	G4	1,5W	3000° K	120	> 80	Boite	3760173774968	12V



1W = 9W

* Alimentation DC 12V obligatoire : cf. alimentation pages 76-77

AMPOULES LED - G9 - 3W

BOITE



3W

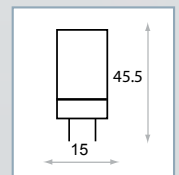
160°

30 000 heures

210 lumens

NOUVEAUTE 2014

Réf.	Culot	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension
7920	G9	3W	2700°K	210	> 80	Boite	3760173776108	230V
7921	G9	3W	3000°K	210	> 80	Boite	3760173776115	230V
7922	G9	3W	4000°K	210	> 80	Boite	3760173770014	230V



3W = 30W

ÉCLAIRAGE INTERIEUR LED



SPOTS LED

SPOT LED - 5W - 10W - 15W

BOITE



8102

8103



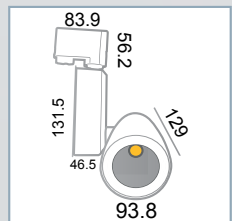
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. H x L x P mm
8102	5W	3000°K	525	40	> 80	Boite	3760173773381	230V	40 x 115 x 170
8103	10W	3000°K	944	40	> 80	Boite	3760173773398	230V	40 x 210 x 170

SPOT LED SUR RAIL - 30W - 40W - BLANC

BOITE

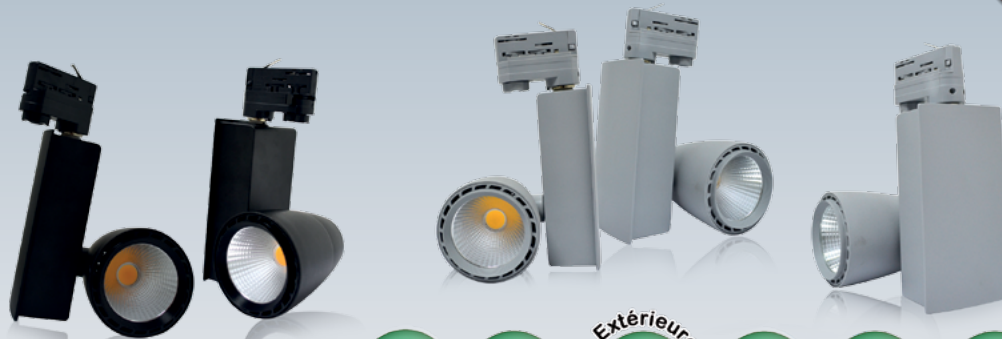


Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (Ø mm)
8286	30W	3000°K	3150	54	> 80	Boite	3760173777198	230V	93.8
8289	40W	3000°K	4200	54	> 80	Boite	3760173777228	230V	93.8
8292	30W	4000°K	3250	54	> 80	Boite	3760173777259	230V	93.8
8295	40W	4000°K	4300	54	> 80	Boite	3760173777280	230V	93.8

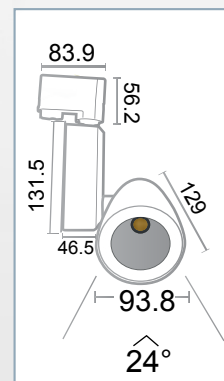


SPOT LED SUR RAIL - 30W - 40W - NOIR - GRIS

BOITE

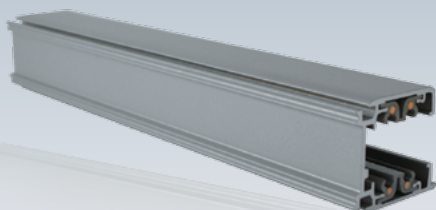


Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (Ø mm)	Finition
8287	30W	3000°K	3150	54	> 80	Boite	3760173777204	230V	93.8	Noir
8290	40W	3000°K	4200	54	> 80	Boite	3760173777235	230V	93.8	Noir
8293	30W	4000°K	3250	54	> 80	Boite	3760173777266	230V	93.8	Noir
8296	40W	4000°K	4300	54	> 80	Boite	3760173777297	230V	93.8	Noir
8288	30W	3000°K	3150	54	> 80	Boite	3760173777211	230V	93.8	Gris
8291	40W	3000°K	4200	54	> 80	Boite	3760173777242	230V	93.8	Gris
8294	30W	4000°K	3250	54	> 80	Boite	3760173777273	230V	93.8	Gris
8297	40W	4000°K	4300	54	> 80	Boite	3760173777303	230V	93.8	Gris

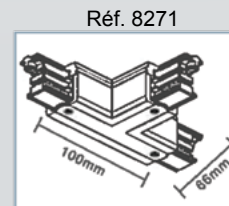
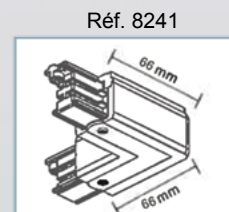


RAILS POUR SPOT LED - GRIS/SILVER

BOITE



Réf.	DESCRIPTION	Dim.	Finition	Emb.	IP	EAN	Tension
82011	Rail Triphasé	1 M	Silver	Boite	20	3760173775156	220-240V
82012	Rail Triphasé	2 M	Silver	Boite	20	3760173775163	220-240V
82013	Rail Triphasé	3 M	Silver	Boite	20	3760173775170	220-240V
8211	Connecteur rail Jonction	66x20 mm	Silver	Boite	20	3760173775262	220-240V
8221	Connecteur Alim et Fin	66x32 mm	Silver	Boite	20	3760173775293	220-240V
8231	Connecteur Central	100x32 mm	Silver	Boite	20	3760173775323	220-240V
8241	Connecteur Coude L	66x66 mm	Silver	Boite	20	3760173775354	220-240V
8251	Kit de Suspension	2 M	Silver	Boite	/	3760173775385	/
8261	Connecteur rail Croix X	100x100 mm	Silver	Boite	20	3760173775415	220-240V
8271	Connecteur rail Forme T	100x66 mm	Silver	Boite	20	3760173775446	220-240V
8276	Connecteur rail Flexible	/	Silver	Boite	20	3760173777822	220-240V

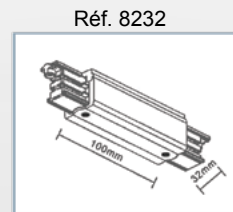
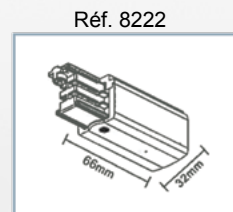


RAILS POUR SPOT LED – BLANC/WHITE

BOITE

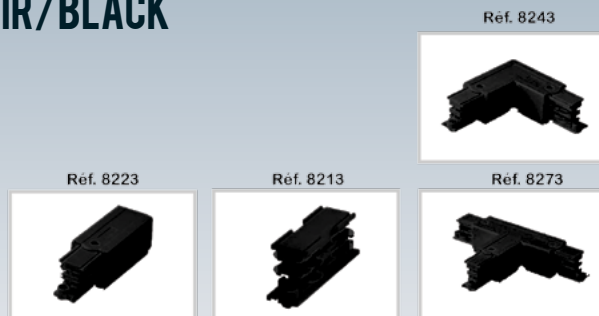
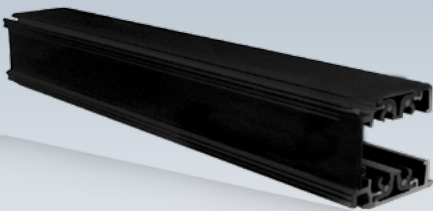


Réf.	DESCRIPTION	Dim. (M)	Finition	Emb.	IP	EAN	Tension
82021	Rail Triphasé	1 M	White	Boite	20	3760173775194	220-240V
82022	Rail Triphasé	2 M	White	Boite	20	3760173775200	220-240V
82023	Rail Triphasé	3 M	White	Boite	20	3760173775217	220-240V
8212	Connecteur rail Jonction	66x20 mm	White	Boite	20	3760173775279	220-240V
8222	Connecteur Alim et Fin	66x32 mm	White	Boite	20	3760173775309	220-240V
8232	Connecteur Central	100x32 mm	White	Boite	20	3760173775330	220-240V
8242	Connecteur Coude L	66x66 mm	White	Boite	20	3760173775361	220-240V
8252	Kit de Suspension	2 M	White	Boite	/	3760173775392	/
8262	Connecteur rail Croix X	100x100 mm	White	Boite	20	3760173775422	220-240V
8272	Connecteur rail Forme T	100x66 mm	White	Boite	20	3760173775453	220-240V
8274	Connecteur rail Flexible	/	White	Boite	20	3760173777808	220-240V

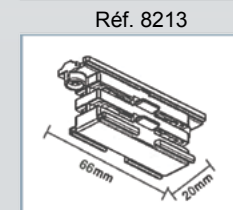
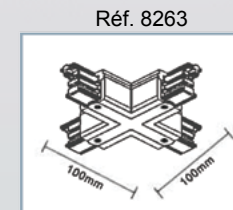


RAILS POUR SPOT LED – NOIR/BLACK

BOITE



Réf.	DESCRIPTION	Dim. (M)	Finition	Emb.	IP	EAN	Tension
82031	Rail Triphasé	1 M	Black	Boite	20	3760173775231	220-240V
82032	Rail Triphasé	2 M	Black	Boite	20	3760173775248	220-240V
82033	Rail Triphasé	3 M	Black	Boite	20	3760173775255	220-240V
8213	Connecteur rail Jonction	66x20 mm	Black	Boite	20	3760173775286	220-240V
8223	Connecteur Alim et Fin	66x32 mm	Black	Boite	20	3760173775316	220-240V
8233	Connecteur Central	100x32 mm	Black	Boite	20	3760173775347	220-240V
8243	Connecteur Coude L	66x66 mm	Black	Boite	20	3760173775378	220-240V
8253	Kit de Suspension	2 M	Black	Boite	/	3760173775408	/
8263	Connecteur rail Croix X	100x100 mm	Black	Boite	20	3760173775439	220-240V
8273	Connecteur rail Forme T	100x66 mm	Black	Boite	20	3760173775460	220-240V
8275	Connecteur rail Flexible	/	Black	Boite	20	3760173777815	220-240V

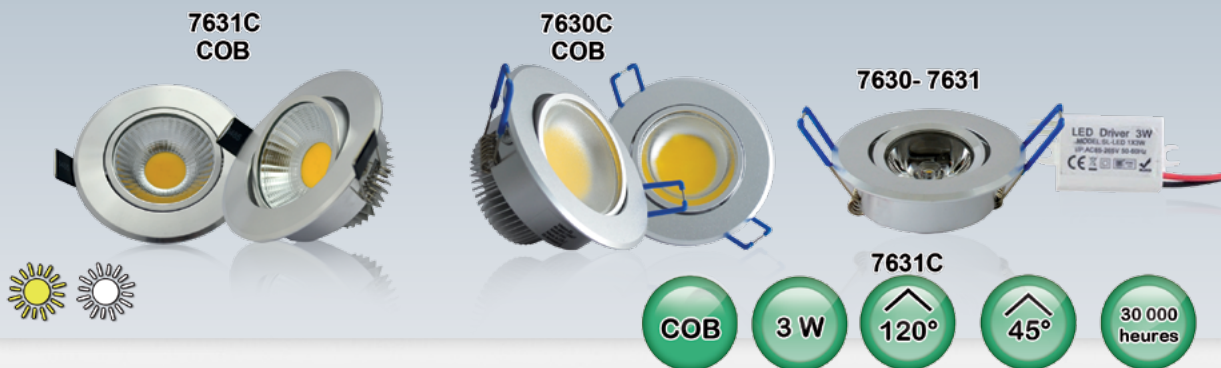


SPOTS COMPLETS - ENCASTRABLES PLAFOND

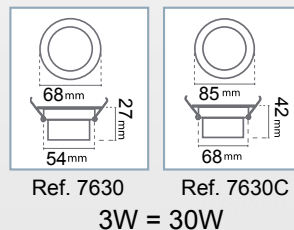
**NOUVEAUTE
2014**

SPOT ORIENTABLE 3W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE

BOITE

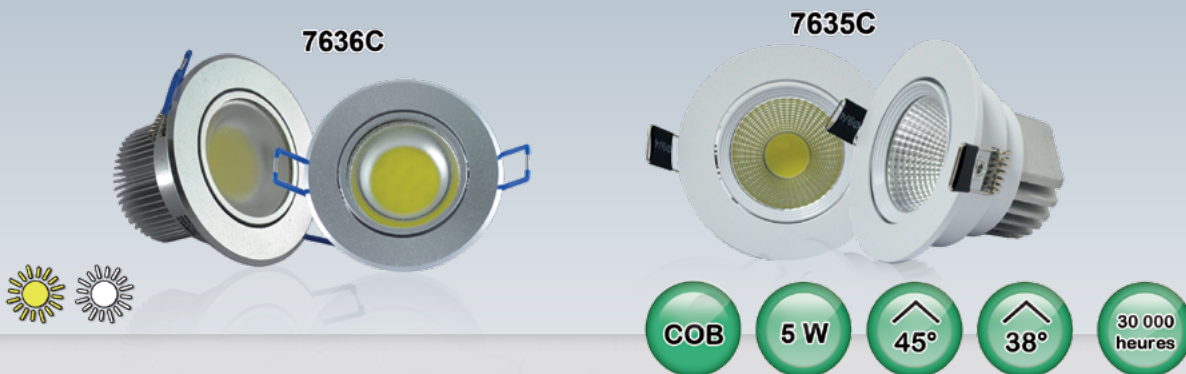


Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7630	3 W	6000°K	150	54	> 80	Boite	3760173776672	230V	54 mm
7631	3 W	3000°K	140	54	> 80	Boite	3760173776689	230V	54 mm
7630C	3 W	6000°K	150	54	> 80	Boite	3760173772377	230V	68 mm
7631C	3 W	3000°K	200	54	> 80	Boite	3760173772384	230V	66 mm

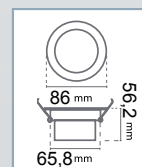


SPOT ORIENTABLE 5W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE

BOITE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7635C	5 W	3000°K	380	54	> 80	Boite	3760173772438	230V	65,8 mm
7636C	5 W	6000°K	420	54	> 80	Boite	3760173772421	230V	68 mm

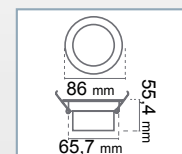


Ref. 7635C
5W = 50W

SPOT ORIENTABLE 7W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7632	7 W	6000°K	630	54	> 80	Boite	3760173772391	230V	66 mm
7633	7 W	3000°K	600	54	> 80	Boite	3760173772407	230V	65,7 mm

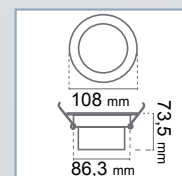


7W = 70W

SPOT ORIENTABLE 12W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7637	12 W	3000°K	960	54	> 80	Boite	3760173772445	230V	86,3 mm
7638	12 W	6000°K	1080	54	> 80	Boite	3760173772452	230V	86,7 mm

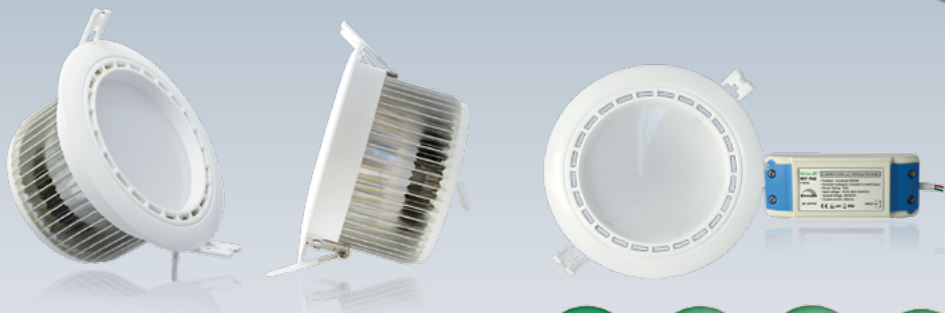


12W = 120W

**NOUVEAUTE
2014**

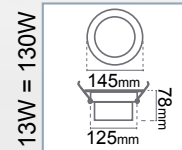
SPOT FIXE 13W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE

Télécommande
vendue séparément
Ref.7649



- Dimmable
- 85°
- 13 W
- 30 000 heures

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7648	13W	RGB + 3000°K	1250	44	> 80	Boite	3760173776658	230V	125 mm

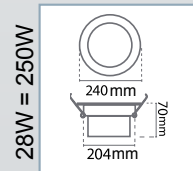


SPOT FIXE 28W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE



- COB
- 28 W
- 60°
- 30 000 heures

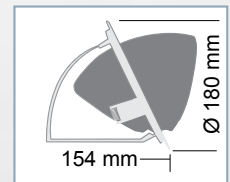
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Diamètre Percage
7650	28W	3000°K	1800	54	> 80	Boîte	3760173774982	230 V	204mm
7651	28W	4000°K	2000	54	> 80	Boîte	3760173774999	230 V	204mm



SPOT ESCARGOT ROND 10W - 20W - 30W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimension (L x Ø mm)
7673	10W	3000°K	800	44	> 80	Boite	3760173776153	230V	110 x Ø155
7675	10W	4000°K	800	44	> 80	Boite	3760173776375	230V	110 x Ø155
7670	20W	2700°K	1600	44	> 80	Boite	3760173770083	230V	154 x Ø180
7671	20W	3000°K	1600	44	> 80	Boite	3760173770168	230V	154 x Ø180
7672	20W	4000°K	1600	44	> 80	Boite	3760173776146	230V	154 x Ø180
7674	30W	4000°K	2400	44	> 80	Boite	3760173776290	230V	154 x Ø190

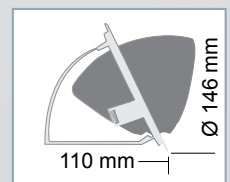


20W = 200W
Ø Perçage
174 mm

SPOT ESCARGOT ROND 10W - 20W - 30W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE BOITE



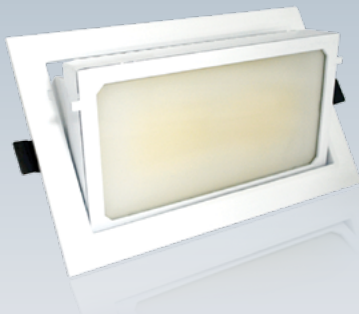
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimension (L x Ø mm)
76732	10W	3000°K	800	44	> 80	Boite	3760173776153	230V	110 x Ø146
76752	10W	4000°K	800	44	> 80	Boite	3760173776375	230V	110 x Ø146
76712	20W	3000°K	1600	44	> 80	Boite	3760173770168	230V	154 x Ø180
76722	20W	4000°K	1600	44	> 80	Boite	3760173776146	230V	154 x Ø180
76741	30W	3000°K	2400	44	> 80	Boite	3760173777761	230V	154 x Ø190



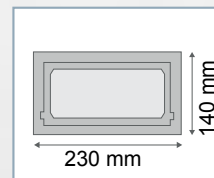
10W = 100W
Ø Perçage
139mm

SPOT ORIENTABLE 30W - 45W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE

BOITE



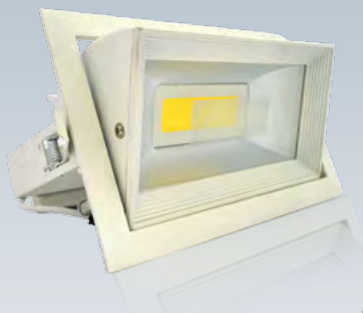
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimension (L x H mm)
7690	30W	3000°K	2400	44	> 80	Boite	3760173776351	230V	230 x 140
7692	30W	4000°K	2400	44	> 80	Boite	3760173776436	230V	230 x 140
7691	45W	4000°K	3600	44	> 80	Boite	3760173776368	230V	230 x 140



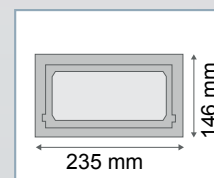
30W = 300W

SPOT ORIENTABLE 30W - 45W + ALIMENTATION ELECTRONIQUE

BOITE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimension (L x H mm)
76922	30W	4000°K	2400	44	> 80	Boite	3760173776436	230V	235 x 146
76912	45W	4000°K	3600	44	> 80	Boite	3760173776368	230V	235 x 146



30W = 300W

PLAFONNIERS LED

PLAFONNIERS LEDS - Ø 180 - 10W

BOITE



7755



7755A

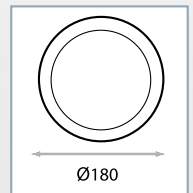


Alimentation incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7754	10W	6000°K	700	54	> 80	Boite	3760173772759	230V	Ø 166	Blanc
7755	10W	3000°K	560	54	> 80	Boite	3760173772766	230V	Ø 166	Blanc
77551	10W	4000°K	580	54	> 80	Boite	3760173774227	230V	Ø 166	Blanc

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7754A	10W	6000°K	700	54	> 80	Boite	3760173772759	230V	Ø 166	Alu
7755A	10W	3000°K	560	54	> 80	Boite	3760173775934	230V	Ø 166	Alu



10W = 90W

PLAFONNIERS LEDS - Ø 180 - 10W - PVC

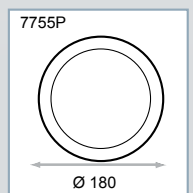
BOITE



Alimentation incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7755P	10W	3000°K	560	54	> 80	Boite	3760173777105	230V	Ø 156	PVC



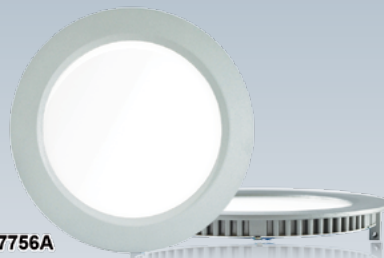
10W = 90W

PLAFONNIERS LED S - Ø 240 - 16W

BOITE



7756C



7756A

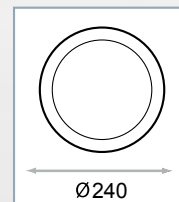


Alimentation incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7756C	16W	6000°K	1400	54	> 80	Boite	3760173773169	230V	Ø 222	Blanc
7757C	16W	3000°K	1120	54	> 80	Boite	3760173773176	230V	Ø 222	Blanc
77571	16W	4000°K	1200	54	> 80	Boite	3760173774234	230V	Ø 222	Blanc

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7756A	16W	6000°K	1400	54	> 80	Boite	3760173775941	230V	Ø 222	Alu
7757A	16W	3000°K	1120	54	> 80	Boite	3760173775842	230V	Ø 222	Alu

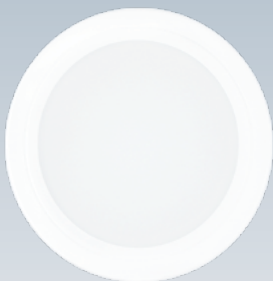


Ø240

16W = 140W

PLAFONNIERS LED S - Ø 260 - 16W - PVC

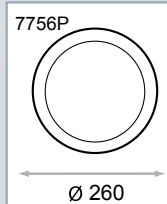
BOITE



Alimentation incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)	Finition
7756P	16W	6000°K	1400	54	> 80	Boite	3760173775859	230V	Ø 236	PVC
7757P	16W	3000°K	1120	54	> 80	Boite	3760173775866	230V	Ø 236	PVC



7756P

Ø 260

16W = 140W

PLAFONNIERS LEDS - Ø 240-18W

BOITE



PLAFONNIER EN SAILLIE



Alimentation incluse

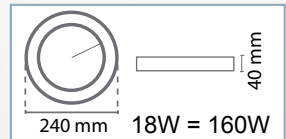
Finition Extérieure
Blanc

18W

120°

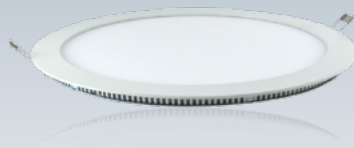
30 000 heures

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (L mm)
7788	18W	4000°K	1800	54	> 80	Boite	3760173776627	230V	180 mm



PLAFONNIERS LEDS - Ø 300-18W

BOITE



Alimentation incluse

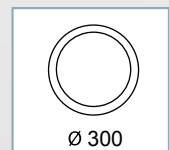
Finition Extérieure
Blanc

18W

160°

30 000 heures

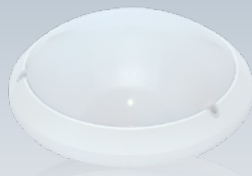
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Perçage (mm)
7766	18W	6000°K	1575	54	> 80	Boite	3760173773763	230V	Ø 280
7767	18W	3000°K	1350	54	> 80	Boite	3760173773770	230V	Ø 280
77664	18W	4000°K	1450	54	> 80	Boite	3760173776870	230V	Ø 280



18W = 160W

PLAFONNIERS LED - Ø 300-18W

BOITE



Ref. 7790
DETECTEUR
DE PRESENCE HF
INCLUS



Alimentation incluse

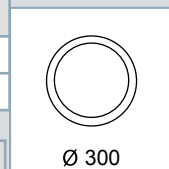
Finition Extérieure
Blanc

18W

160°

30 000 heures

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Detecteur
7786C	18W	4000°K	1450	65	> 80	Boite	3760173772841	230V	Non
7787C	18W	3000°K	1120	65	> 80	Boite	3760173773114	230V	Non

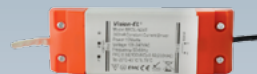


18W = 160W
100 de prof.

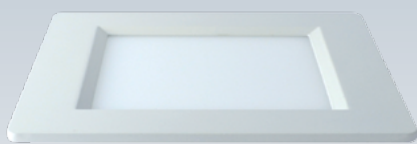
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Detecteur
7790	18W	4000°K	1450	65	> 80	Boite	3760173773558	230V	Oui

PLAFONNIERS LED – 150X150 10W – BLANC

BOITE



Alimentation incluse



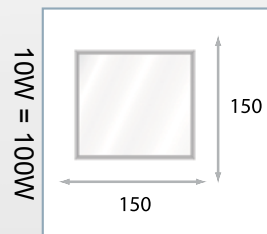
Finition Extérieure
Blanc

10W

160°

30 000 heures

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension
7752	10W	6000°K	700	54	> 80	Boite	3760173772735	230V
7753	10W	3000°K	560	54	> 80	Boite	3760173772742	230V



PLAFONNIERS LED – 200X200 14W – BLANC

BOITE



Alimentation incluse



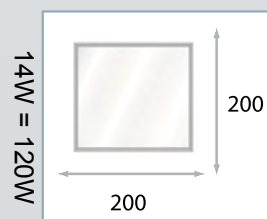
Finition Extérieure
Blanc

14W

160°

30 000 heures

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension
7764	14W	3000°K	910	44	> 80	Boite	3760173773749	230V
7765	14W	6000°K	980	44	> 80	Boite	3760173773756	230V



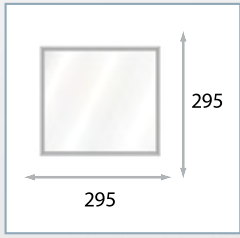
PLAFONNIERS LED - 295X295 18W - ALU / BLANC - 15W - RGB

BOITE

NOUVEAUTE
2014



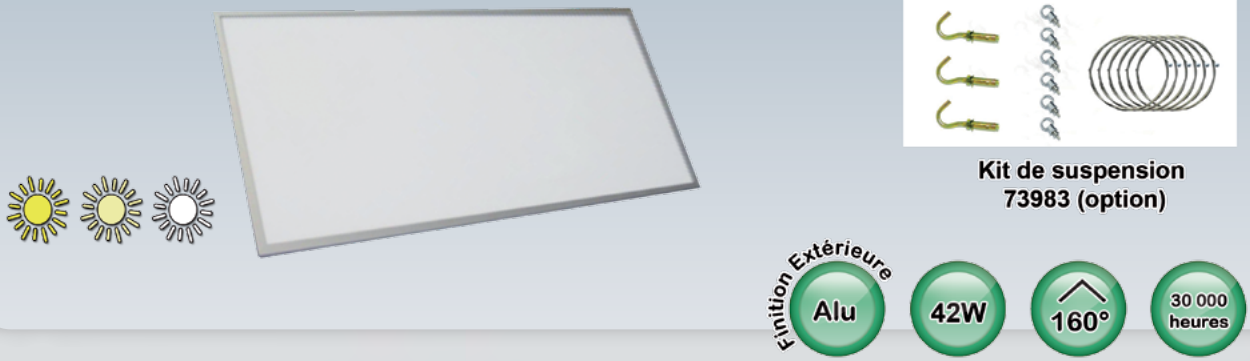
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Finition
7761	18W	3000°K	1300	54	> 80	Boite	3760173773671	230V	Alu
7761B	18W	3000°K	1300	54	> 80	Boite	3760173774104	230V	Blanc
7762	18W	6000°K	1600	54	> 80	Boite	3760173773688	230V	Alu
7762B	18W	6000°K	1600	54	> 80	Boite	3760173774005	230V	Blanc
7763B	18W	4000°K	1400	54	> 80	Boite	3760173776887	230V	Blanc
7769	15W	RGB	/	54	/	Boite	3760173773930	230V	Alu
73995	Kit de suspension (option)								



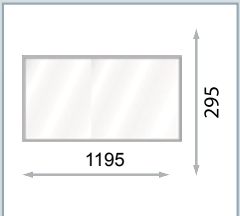
18W = 170W

PLAFONNIERS LED - 295X1195 42W - ALU

BOITE



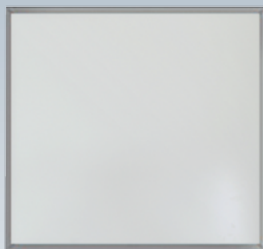
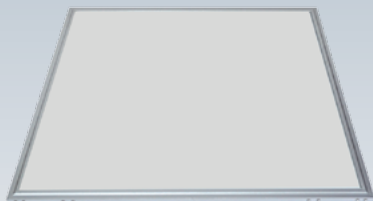
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension
7759	42W	3000°K	4325	54	> 80	Boite	3760173773657	230V
7760	42W	6000°K	4700	54	> 80	Boite	3760173773664	230V
77604	42W	4000°K	4500	54	> 80	Boite	3760173775002	230V
73983	Kit de suspension (option)							



42W = 400W

PLAFONNIERS LED - 595X595 42W - ALU

BOITE

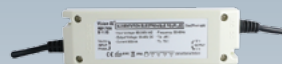


Finition Extérieure
Alu

42W

160°

30 000 heures



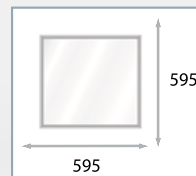
Alimentation incluse



Kit de suspension
73995 (option)

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension
7750	42W	6000°K	4700	54	> 80	Boite	3760173772711	230V
77512	42W	2700°K	3792	54	> 80	Boite	3760173774326	230V
73995	Kit de suspension (option)							

42W = 400W



PLAFONNIERS LED - 595X595 42W - BLANC

BOITE



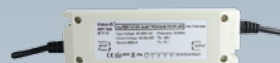
Finition Extérieure
Blanc

42W

160°

30 000 heures

Dimmable



Alimentation incluse

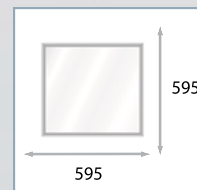


Kit de suspension
73995 (option)



Controller
RGB inclus
7768

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimmable
7750B	42W	6000°K	4700	54	> 80	Boite	3760173774197	230V	Non
7751B	42W	3000°K	4230	54	> 80	Boite	3760173774180	230V	Non
7770B	42W	4000°K	4350	54	> 80	Boite	3760173773411	230V	Non
77512B	42W	2700°K	3792	54	> 80	Boite	3760173774333	230V	Non
7768	42W	RGB	/	54	/	Boite	3760173773923	230V	Non
7758	42W	6000°K	4700	54	> 80	Boite	3760173773275	230V	Oui
7771BC	42W	3000°K	4230	54	> 80	Boite	3760173774531	230V	Oui
7772BC	42W	4000°K	4350	54	> 80	Boite	3760173774548	230V	Oui
73995	Kit de suspension (option)								



42W = 400W

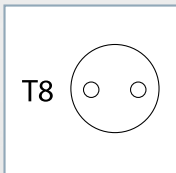
TUBES LED

TUBES LED T8 - 10W/18W/25W

BOITE

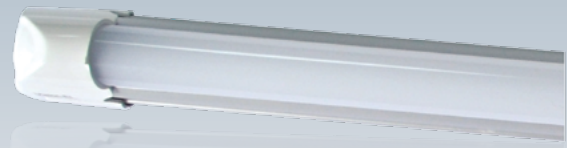


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Taille	Puissance restituée
7609	10W	6000° K	1000	> 80	Boite	3760173771561	230 V	600mm	18W
7598	10W	4000° K	960	> 80	Boite	3760173773718	230 V	600mm	18W
7606	10W	3000° K	920	> 80	Boite	3760173771691	230 V	600mm	18W
7602X	18W	6000° K	2182	> 80	Boite	3760173774722	230 V	1200mm	36W
7602	18W	6000° K	1998	> 80	Boite	3760173772124	230 V	1200mm	36W
7599X	18W	4000° K	2070	> 80	Boite	3760173774715	230 V	1200mm	36W
7599	18W	4000° K	1850	> 80	Boite	3760173773725	230 V	1200mm	36W
7607	18W	3000° K	1700	> 80	Boite	3760173772148	230 V	1200mm	36W
7603X	25W	6000° K	2420	> 80	Boite	3760173774708	230 V	1500mm	58W
7600X	25W	4000° K	2308	> 80	Boite	3760173774692	230 V	1500mm	58W
7603	25W	6000° K	2150	> 80	Boite	3760173772131	230 V	1500mm	58W
7600	25W	4000° K	2080	> 80	Boite	3760173773732	230 V	1500mm	58W
7608	25W	3000° K	1970	> 80	Boite	3760173771714	230 V	1500mm	58W

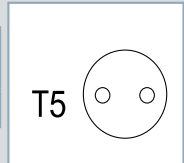


TUBE LED T5 - 10W

BOITE

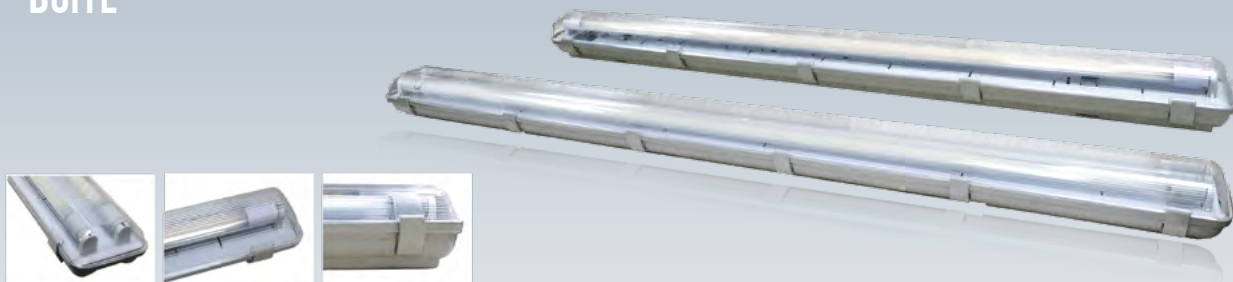


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IRC	Emb.	EAN	Tension	Taille (L x H x Pmm)	Puissance restituée
7597	10W	6500° K	1080	> 80	Boite	3760173774944	230 V	720 x 27 x 34	18W



BOITIERS ETANCHES

BOITIERS ETANCHES - SANS BALLAST BOITE



Réf.	Type	IP	Emb.	EAN	Matière	Dimension (L x l x H mm)	Dimension Tube	Finition
7589	T8	65	Boite	3760173774937	ABS	657 x 91 x 110	1 x 60 cm	claire
7590	T8	65	Boite	3760173774456	ABS	1265 x 91 x 110	1 x 120 cm	claire
7591	T8	65	Boite	3760173774463	ABS	1565 x 133 x 110	1 x 150 cm	claire
7592	T8	65	Boite	3760173774470	ABS	1265 x 135 x 110	2 x 120 cm	claire
7593	T8	65	Boite	3760173774487	ABS	1565 x 135 x 110	2 x 150 cm	claire

BOITIERS ETANCHES LED INTEGRES BOITE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Puissance restituée	Tension	Dimension (L x l x H mm)	Finition
7580	24W	4000°K	1732	65	> 80	Boite	3760173775095	220W	230 V	600 x 110 x 86	dépolie
7581	48W	4000°K	3465	65	> 80	Boite	3760173775101	430W	230 V	1200 x 110 x 86	dépolie
7582	60W	4000°K	5000	65	> 80	Boite	3760173775118	540W	230 V	1530 x 110 x 86	dépolie
7583	88W	4000°K	5985	65	> 80	Boite	3760173775125	800W	230 V	1865 x 110 x 86	dépolie

LAMPES MINES

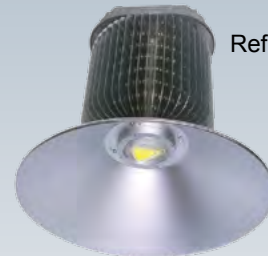
PROJECTEURS INTERIEURS LED – 100W/200W/300W BOITE



Ref. 8005



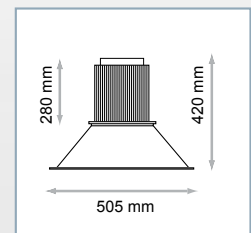
Ref. 8014



Ref. 8015



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dimensions (H x Ø mm)
8005	100W	6000°k	7900	54	> 80	Boite	3760173771394	230 V	420 x 505
8014	200W	6000°k	16500	54	> 80	Boite	3760173773640	230 V	468 x 490
8015	300W	6000°k	31360	54	> 80	Boite	3760173774975	230 V	570 x 495



Ref. 8005

100W = 950W
200W = 1800W
300W = 2700W





ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR LED



LES ENCASTRES SOL



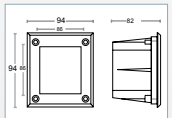
SPOT LED ENCASTRE SOL CARRE-INOX



Ref.7060 - 7062



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7060	3W	4500°K	260	67	> 80	Boite	3760173777471	230 V	30W
7062	5W	4500°K	420	67	> 80	Boite	3760173777488	230 V	50W
7064	9W	4500°K	740	67	> 80	Boite	3760173777495	230 V	90W



Ref. 7060
Ref. 7062



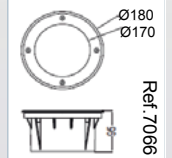
SPOT LED ENCASTRE SOL ROND-INOX



Ref.7066



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7066	10W	4500°K	820	67	> 80	Boite	3760173777501	230 V	100W
7068	6W	4500°K	500	67	> 80	Boite	3760173777518	230 V	60W



Ref. 7066



SPOT LED ENCASTRE SOL ROND

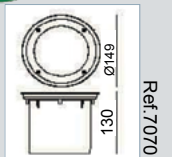


Ref.7070 Finition INOX

Ref.7072
Finition
GRIS ANTHRACITE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7070	3W	4500°K	260	65	> 80	Boite	3760173777525	230 V	30W
7072	3W	4500°K	260	65	> 80	Boite	3760173777532	230 V	30W



Ref.7070



LES APPLIQUES

APPLIQUE MURALE LED GRIS ANTHRACITE



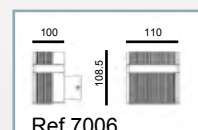

Ref. 7004



Ref. 7006

COB 3 W 30 000 heures

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7004	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777341	230 V	30W
7006	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777358	230 V	30W



APPLIQUE MURALE LED GRIS ANTHRACITE



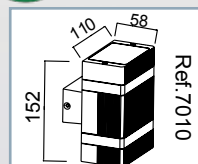

Ref. 7008



Ref. 7010

COB 6 W 30 000 heures

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7008	6W	3000°K	480	54	> 80	Boite	3760173777365	230 V	60W
7010	6W	3000°K	480	54	> 80	Boite	3760173777372	230 V	60W



APPLIQUE MURALE LED CARRE - GRIS ANTHRACITE



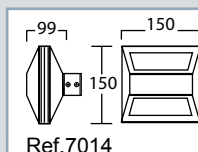

Ref. 7012



Ref. 7014

COB 3 W 30 000 heures

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7012	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777389	230 V	30W
7014	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777396	230 V	30W



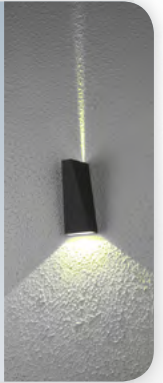
APPLIQUE MURALE LED GRIS ANTHRACITE



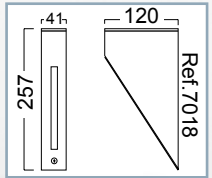
Ref.7016



Ref.7018



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7016	6W	3000°K	480	54	> 80	Boite	3760173777402	230 V	30W
7018	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777419	230 V	30W



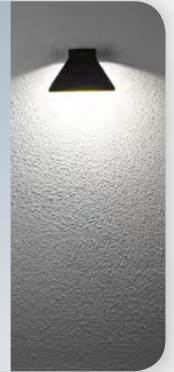
APPLIQUE MURALE LED GRIS ANTHRACITE



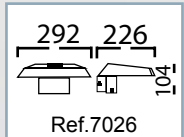
Ref.7024



Ref.7026



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7024	10W	3000°K	800	54	> 80	Boite	3760173777440	230 V	100W
7026	10W	3000°K	800	54	> 80	Boite	3760173777457	230 V	100W



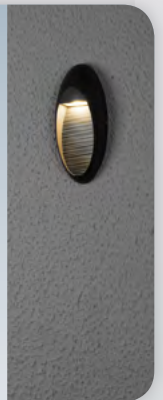
APPLIQUE MURALE LED GRIS ANTHRACITE



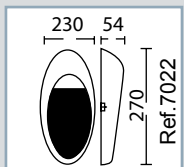
Ref.7020



Ref.7022



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7020	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777426	230 V	30W
7022	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777433	230 V	30W



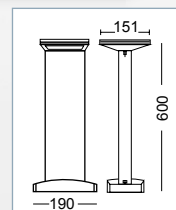
BORNES & PROJECTEUR PIQUET MASSIF



BORNE LUMINEUSE LED GRIS ANTHRACITE



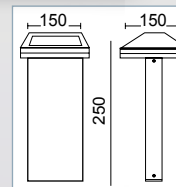
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7000	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777327	230 V	30W



BORNE LUMINEUSE LED GRIS ANTHRACITE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7002	3W	3000°K	240	54	> 80	Boite	3760173777334	230 V	30W



PROJECTEUR PIQUET MASSIF LED GRIS ANTHRACITE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
7028	10W	3000°K	800	65	> 80	Boite	3760173777464	230 V	100W



PROJECTEURS LED

PROJECTEURS PORTATIFS LED - 10W - 30W

BOITE

Réf. 8050
Projecteur Portatif
couleur 6000°k fixe
Autonomie ≈ 4H
sur batterie
+ Alimentation Allume cigare
+ Alimentation secteur



Réf. 80501
couleur 6000°k
Autonomie ≈ 4H



Réf. 8051N
Projecteur Portatif
couleur 6000°k
+ Alimentation
Allume cigare



Réf. 80502
couleur 6000°k
Autonomie ≈ 4H

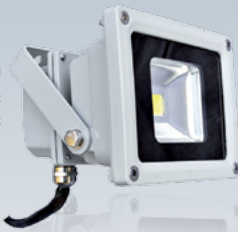


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Puissance restituée
8050	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173774432	230 V	95W
80501	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173775019	230 V	95W
8051N	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173774500	230 V	95W
80502	30W	6000°K	1600	65	> 80	Boite	3760173775026	230 V	270W

PROJECTEURS EXTERIEURS LED - 10W

BOITE

Réf. 8010
Télécommande
Radio Fréquence



DETECTEUR

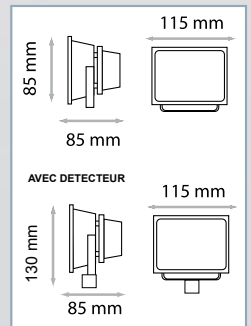


Réf. 8000



Réf.	Type	Emb.	Couleur	EAN
8000	Piquet de Fixation	Sachet	Noir	3760173775071

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Detecteur
8001N	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173771356	230 V	Non
8001	10W	6000°k	900	65	> 80	Boite	3760173776856	230 V	Non
8006	10W	3000°K	860	65	> 80	Boite	3760173772933	230 V	Non
8010	10W	RGB	860	65	/	Boite	3760173772971	230 V	Non
8030	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173773794	230 V	Oui
8036	10W	3000°K	860	65	> 80	Boite	3760173773862	230 V	Oui



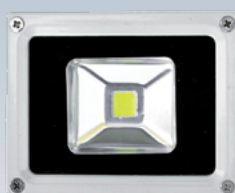
10W = 95W

PROJECTEURS EXTERIEURS LED - 20W

BOITE



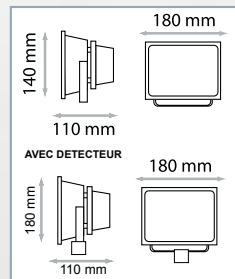
DETECTEUR



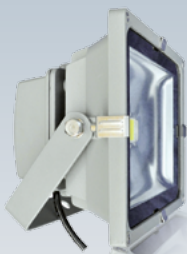
Piquet de fixation
Réf. 8000 (Accessoire)



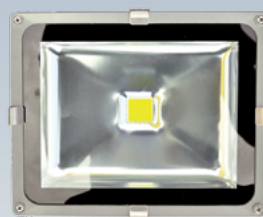
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Detecteur
8042	20W	6000°K	1800	65	> 80	Boite	3760173773947	230 V	Non
8043	20W	3000°K	1680	65	> 80	Boite	3760173773954	230 V	Non
8044	20W	RGB	/	65	/	Boite	3760173773961	230 V	Non
8031	20W	6000°K	1800	65	> 80	Boite	3760173773817	230 V	Oui
8037	20W	3000°K	1680	65	> 80	Boite	3760173773879	230 V	Oui



20W = 190W



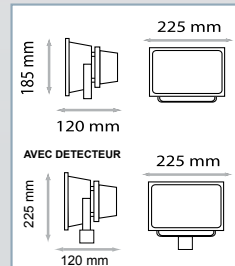
DETECTEUR



Piquet de fixation
Réf. 8000 (Accessoire)



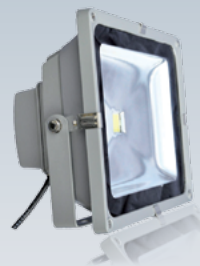
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Detecteur
8002	30W	6000°k	2700	65	> 80	Boite	3760173771363	230 V	Non
8007	30W	3000°K	2560	65	> 80	Boite	3760173772940	230 V	Non
8011	30W	RGB	/	65	/	Boite	3760173772988	230 V	Non
8032	30W	6000°K	2700	65	> 80	Boite	3760173773824	230 V	Oui
8038	30W	3000°K	2560	65	> 80	Boite	3760173773886	230 V	Oui



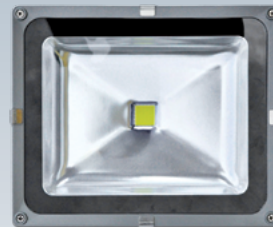
30W = 285W

PROJECTEURS EXTERIEURS LED - 50W

BOITE



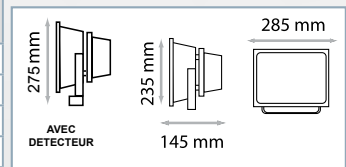
DETECTEUR



Piquet de fixation
Réf. 8000 (Accessoire)



Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Lumens	Detecteur	IP	IRC	EAN	Tension
8003	50W	Boite	6000°k	4500	Non	65	> 80	3760173771370	230 V
8008	50W	Boite	3000°K	4280	Non	65	> 80	3760173772957	230 V
8012	50W	Boite	RGB	/	Non	65	/	3760173772995	230 V
8033	50W	Boite	6000°K	4500	Oui	65	> 80	3760173773831	230 V
8039	50W	Boite	3000°K	4280	Oui	65	> 80	3760173773893	230 V



50W = 475W

PROJECTEURS EXTERIEURS LED - 80W/100W

BOITE



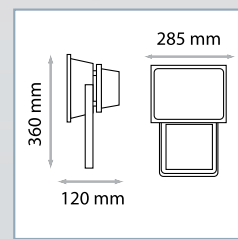
DETECTEUR



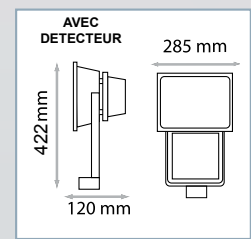
Piquet de fixation
Réf. 8000 (Accessoire)



Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Lumens	Detecteur	IP	IRC	EAN	Tension
8004	80W	Boite	6000°k	7200	Non	65	> 80	3760173771387	230 V
8009	80W	Boite	3000°K	6840	Non	65	> 80	3760173772964	230 V
8013	80W	Boite	RGB	/	Non	65	/	3760173773008	230 V
8034	80W	Boite	6000°K	7200	Oui	65	> 80	3760173773848	230 V
8040	80W	Boite	3000°K	6840	Oui	65	> 80	3760173773909	230 V
8045	100W	Boite	6000°K	9085	Non	65	> 80	3760173773978	230 V
8046	100W	Boite	3000°K	8358	Non	65	> 80	3760173773985	230 V
8047	100W	Boite	RGB	/	Non	65	/	3760173773992	230 V
8035	100W	Boite	6000°K	9085	Oui	65	> 80	3760173773855	230 V
8041	100W	Boite	3000°K	8358	Oui	65	> 80	3760173773916	230 V



80W = 760W
100W = 900W

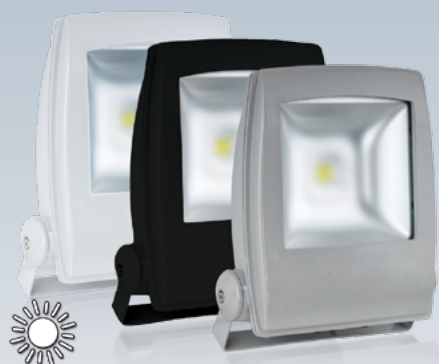


80W = 760W
100W = 900W

PROJECTEURS EXTERIEURS LED - PLATS

BOITE

NOUVEAUTE
2014



Ref. 80011
Ref. 80421
Ref. 80021
Ref. 80031
Ref. 80041

Ref. 80451



Piquet de fixation
Réf. 8000 (Accessoire)



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (L x P x H mm)	Couleur produit
80011	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173775088	230 V	170 x 60 x 200	Gris
80421	20W	6000°K	1800	65	> 80	Boite	3760173776092	230 V	280 x 80 x 310	Gris
80021	30W	6000°K	2700	65	> 80	Boite	3760173775033	230 V	280 x 80 x 310	Gris
80031	50W	6000°K	4500	65	> 80	Boite	3760173775040	230 V	325 x 110 x 375	Gris
80041	80W	6000°K	7200	65	> 80	Boite	3760173775057	230 V	380 x 130 x 470	Gris
80451	120W	6000°K	10800	65	> 80	Boite	3760173775064	230 V	380 x 130 x 470	Gris

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (L x P x H mm)	Couleur produit
80011N	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173776733	230 V	170 x 60 x 200	Noir
80421N	20W	6000°K	1800	65	> 80	Boite	3760173776757	230 V	280 x 80 x 310	Noir
80021N	30W	6000°K	2700	65	> 80	Boite	3760173776771	230 V	280 x 80 x 310	Noir
80031N	50W	6000°K	4500	65	> 80	Boite	3760173776795	230 V	325 x 110 x 375	Noir
80041N	80W	6000°K	7200	65	> 80	Boite	3760173776818	230 V	380 x 130 x 470	Noir
80451N	120W	6000°K	10800	65	> 80	Boite	3760173776832	230 V	380 x 130 x 470	Noir

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (L x P x H mm)	Couleur produit
80011W	10W	6000°K	900	65	> 80	Boite	3760173776740	230 V	170 x 60 x 200	Blanc
80421W	20W	6000°K	1800	65	> 80	Boite	3760173776764	230 V	280 x 80 x 310	Blanc
80021W	30W	6000°K	2700	65	> 80	Boite	3760173776788	230 V	280 x 80 x 310	Blanc
80031W	50W	6000°K	4500	65	> 80	Boite	3760173776801	230 V	325 x 110 x 375	Blanc
80041W	80W	6000°K	7200	65	> 80	Boite	3760173776825	230 V	380 x 130 x 470	Blanc
80451W	120W	6000°K	10800	65	> 80	Boite	3760173776849	230 V	380 x 130 x 470	Blanc

ÉCLAIRAGE DECORATIF LED



BANDEAUX LED 5 M - TELECOMMANDES

4,8 W / METRE



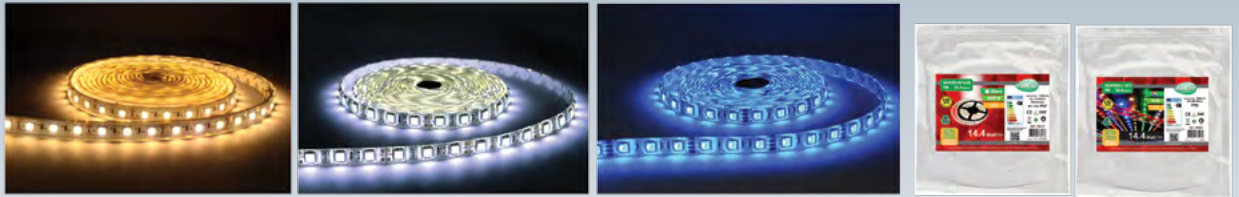
Réf.	Couleur	Lumens / Mètre	IP	IRC	EAN	Finition
7501E	6000°K	300	65	> 80	3760173771424	epoxy
7501S	6000°K	300	67	> 80	3760173776177	gainé silicone
7502E	2700°K	240	65	> 80	3760173771431	epoxy
7502S	2700°K	240	67	> 80	3760173776184	gainé silicone

7,2 W / METRE



Réf.	Couleur	Lumens / Mètre	IP	IRC	EAN	Finition
7503E	RGB	/	65	/	3760173771448	epoxy
7503S	RGB	/	67	/	3760173776191	gainé silicone
7504E	6000°K	450	65	> 80	3760173771455	epoxy
7504S	6000°K	450	67	> 80	3760173776207	gainé silicone
7505E	2700°K	390	65	> 80	3760173771462	epoxy
7505S	2700°K	390	67	> 80	3760173776214	gainé silicone

14,4 W / METRE

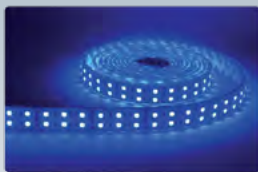


72W 5 m 12V 60 LED / m 30 000 heures

Réf.	Couleur	Lumens / Mètre	IP	IRC	EAN	Finition
7506E	RGB	/	65	/	3760173771479	epoxy
7506S	RGB	/	67	/	3760173776221	gainé silicone
7507E	6000°K	900	65	> 80	3760173771486	epoxy
7507S	6000°K	900	67	> 80	3760173776238	gainé silicone
7508E	3000°K	780	65	> 80	3760173771493	epoxy
7508S	3000°K	780	67	> 80	3760173776245	gainé silicone
7511WS	RGB + White	/	67	/	3760173776054	gainé silicone



28,8 W / METRE



144W 5 m 12V 120 LED / m 30 000 heures

Réf.	Couleur	Lumens / Mètre	IP	IRC	EAN
7511S	RGB	/	67	/	3760173776061



MAGN / METRE*



30W 5 m 5V 32 LED / m 30 000 heures

Réf.	Couleur	Lumens / Mètre	IP	IRC	EAN
7509	RGB	/	67	/	3760173773213

* Alimentation 5V obligatoire : cf. Ref : 7542 (p.76)
Contrôle + télécommande obligatoires : cf réf : 7519

bandeaux "XXXX S" : gainé silicone
bandeaux "XXXXE" : epoxy

WALL WASHER – 20W

BOITE

Contrôleur DMX intégré

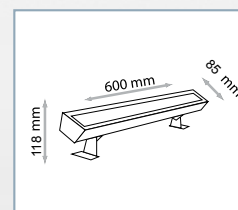


20W

15°

30 000 heures

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (L x P x H mm)
8020	20W	6000°K	1500	65	> 80	Boite	3760173773183	230 V	600 x 85 x 118
8021	20W	3000°K	1400	65	> 80	Boite	3760173773190	230 V	600 x 85 x 118
8022	20W	RGB	/	65	/	Boite	3760173773206	230 V	600 x 85 x 118



20W = 180W

NOUVEAUTE 2014

WALL WASHER – 36W

BOITE

Contrôleur DMX intégré

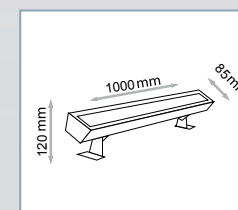


36W

15°

30 000 heures

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	IP	IRC	Emb.	EAN	Tension	Dim. (L x P x H mm)
8023	36W	6000°K	2800	65	> 80	Boite	3760173776665	230 V	1000 x 85 x 120
8024	36W	3000°K	2700	66	> 80	Boite	3760173770038	230 V	1000 x 85 x 120
8025	36W	RGB	/	65	/	Boite	3760173770090	230 V	1000 x 85 x 120



36W = 320W

ÉCLAIRAGE ROUTIER LED



TETES LAMPADAIRES ROUTIERS

LED STREET LIGHT - 60W/100W/160W

COULEURS : BLANC - GRIS - MARRON - NOIR



DETECTEUR
CREPUSCULAIRE
EN OPTION



160W

100W

60W

120°

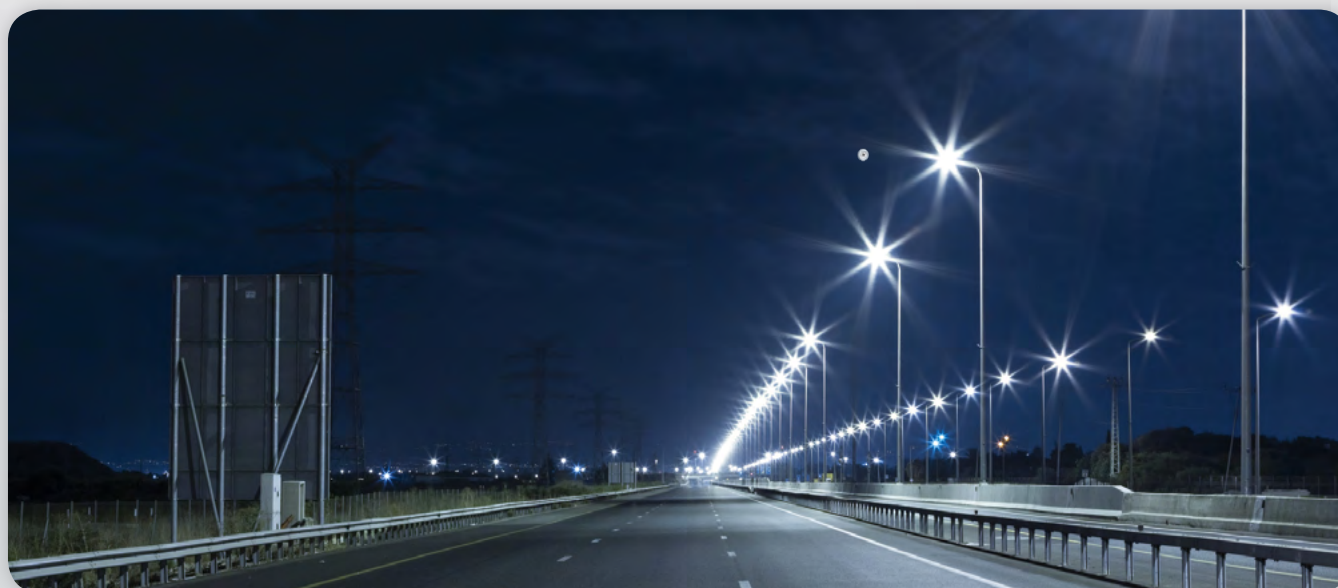
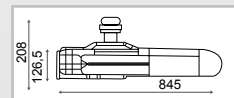
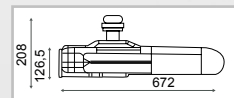
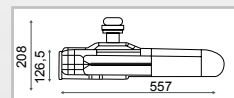
30 000 heures

9003
15000 lumens

9002
9400 lumens

9001
5600 lumens

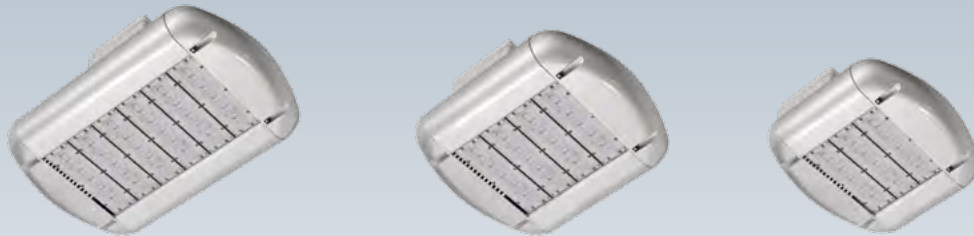
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	IP	Emb.	EAN	Tension	Ø sortie
9001	60W	5500°K	>80	65	Boite	3760173774128	230 V	60 mm
9002	100W	5500°K	>80	65	Boite	3760173774135	230 V	60 mm
9003	160W	5500°K	>80	65	Boite	3760173774142	230 V	60 mm



SPOTS TUNNEL

Garantie
Warranty
5 ans
years

SPOTS TUNNEL – 80W/100W/160W



160W

100W

80W

120°

30 000 heures

9012
11280 lumens

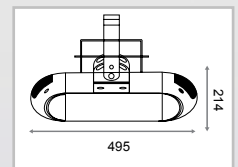
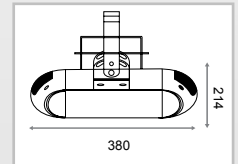
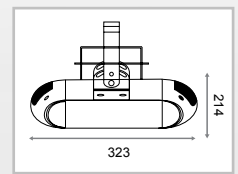
9011
7594 lumens

9010
5640 lumens

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	IP	Emb.	EAN	Tension
9010	80W	5500°K	>80	67	Boite	3760173774272	230 V

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	IP	Emb.	EAN	Tension
9011	100W	5500°K	>80	67	Boite	3760173774289	230 V

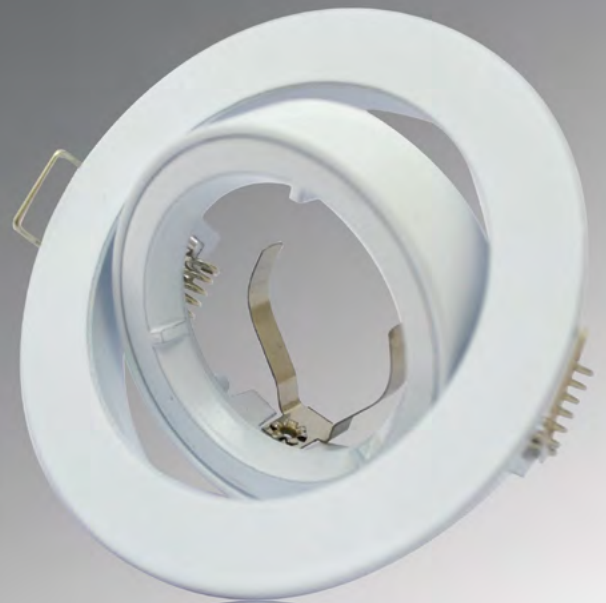
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IRC	IP	Emb.	EAN	Tension
9012	160W	5500°K	>80	67	Boite	3760173774296	230 V



ACCESSOIRES LED

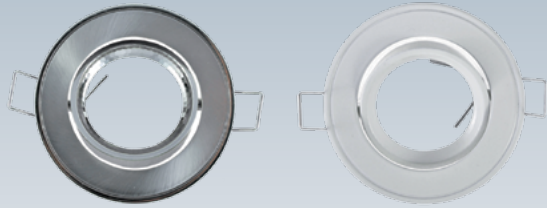


ACCESSOIRES



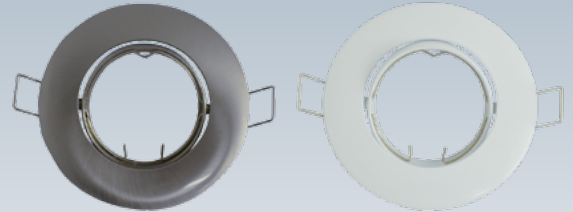
ACCESSOIRES

SUPPORTS PLAFONDS



7701 7702 Orientable Diamètre
 Argent Blanc Oui 86mm

Réf.	Forme	Diamètre	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7701	Rond	Ø 86 mm	75mm	Boite	3760173772346
7702	Rond	Ø 86 mm	75mm	Boite	3760173772353



7703 7704 Orientable Diamètres
 Argent Blanc Oui 92.2 mm 92.7 mm

Réf.	Forme	Diamètre	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7703	Rond	Ø 92 mm	76 mm	Boite	3760173772155
7704	Rond	Ø 92 mm	76 mm	Boite	3760173772162



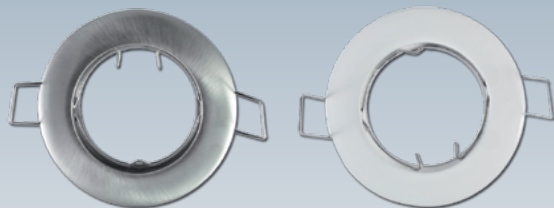
7705 7706 Orientable Dimensions
 Argent Blanc Oui 84x84 mm

Réf.	Forme	Dimensions	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7705	Carré	84mm x 84mm	73 mm	Boite	3760173772049
7706	Carré	84mm x 84mm	75 mm	Boite	3760173772056



7707 7708 Orientable Dimensions
 Argent Blanc Oui 84x84 mm

Réf.	Forme	Dimensions	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7707	Carré	82mm x 82mm	74 mm	Boite	3760173772063
7708	Carré	84mm x 84mm	74 mm	Boite	3760173772070



7709 7710 Orientable Diamètre
 Argent Blanc Non 77mm

Réf.	Forme	Diamètre	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7709	Rond	Ø 80mm	72 mm	Boite	3760173772087
7710	Rond	Ø 79 mm	58 mm	Boite	3760173771745



Orientable Diamètre
 Blanc Oui 93mm

Réf.	Forme	Diamètre	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7711	Rond	Ø 93mm	80 mm	Boite	3760173770052



Etanche 7720 7721 Orientable Diamètre
 IP65 Chrome Blanc Non 82mm

Réf.	Forme	Dim. Ø x Pmm	Dim. Perçage	Emb.	EAN
7720	Rond	Ø 82 x 59	69,5mm	Boite	3760173776641
7721	Rond	Ø 82 x 59	69,5mm	Boite	3760173770021

CABLE D'EXTENSION - 15M

POUR DEPORTATION D'ECLAIRAGE LED 230V

REF: 73994
15 Mètres - prise mâle / femelle

DOUILLES

**NOUVEAUTE
2014**

REF: 73998
DOUILLE GU5.3

REF: 73997
DOUILLE GU10 CL1

REF: 73993
DOUILLE GU10
CL2 + CABLE

REF: 73992
DOUILLE CERAMIQUE AUTOMATIQUE
GU10 CL2 + CABLE

Montage sans tournevis Double connexion pour montage en série clipsable

ADAPTATEURS

REF: 73991
B22 VERS E14

REF: 73990
B22 VERS E27

REF: 73989
E14 VERS E27

REF: 73988
E14 VERS GU10

REF: 73987
E27 VERS GU10

REF: 73982
E27 VERS B22

REF: 73986
E27 VERS E14

REF: 73985
GU10 VERS E27

TELECOMMANDE RADIO FREQUENCE BANDEAUX



Réf.	Dim. (cm)	Puiss.	Tension sortie	Intensité Max	EAN
7518RT	6,8 x 6,4 x 2,4	216W	12V/24V	18A	3760173771554

AMPLI BANDEAUX RGB



Réf.	Dim. (cm)	Puiss.	Tension sortie	Intensité Max	EAN
7527	8 x 6,4 x 2,4	288W	12-24V	24A	3760173770045

CONTROLEUR RF 4 ZONES RGB + BLANC

POUR BANDEAU LED RGB ET RGB + BLANC



Compatible avec la télécommande RF 4 zones RGB + Blanc (ref.7649)

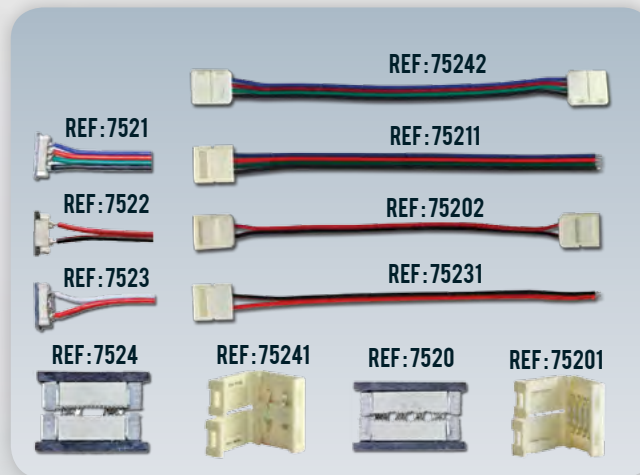
Réf.	Dim. (L x H x P mm)	Puissance	Tension sortie	Intensité Max	EAN
7655	85 x 40 x 20	280W	12V/24V	24A	3760173777570

TELECOMMANDE RADIO FREQUENCE BANDEAUX



Réf.	Dim. (cm)	Puiss.	Tension sortie	Intensité Max	EAN
7519	9 x 6 x 2,5	144W	5V	12A	3760173773220

CONNECTEURS BANDEAUX



Réf.	Connecteur pour Bandeau LED
7520 - 75201	7503 - 7506
7521 - 75242 - 75211	7503 - 7506
7523 - 75202 - 75231	7501 - 7502 - 7504 - 7505 - 7507 - 7508
7524 - 75241	7501 - 7502 - 7504 - 7505 - 7507 - 7508
7522	7501 - 7502

ALIMENTATIONS ELECTRONIQUES 230V->12VDC 230V->5VDC



4W **12V DC** **0,33A max**

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7528	5,2 x 2,2 x 2	39 gr	IP50	Boite	3760173771578



10W **12V DC** **0,85A max**

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7540	10 x 3,9 x 2	62 gr	IP50	Boite	3760173773237



20W **12V DC** **1,66A max**

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7533	16,2 x 2,9 x 2	187 gr	IP67	Boite	3760173771622



30W **5V DC** **6A max**

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7542	22,2 x 3,4 x 2,3	320 gr	IP67	Boite	3760173773251

Ref. 7534

Ref. 7541

7534
30W 12V DC 2,5A max

7541
40W 12V DC 3,34A max

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7534	20,7 x 3,6 x 2,9	290 gr	IP67	Boite	3760173771639
7541	22,2 x 2,9 x 2,0	250 gr	IP67	Boite	3760173773244

7535
60W 12V DC 5A max

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7535	18,2 x 7 x 4,2	845 gr	IP67	Boite	3760173771646

7537
100W 12V DC 8,3A max

7538
150W 12V DC 12,5A max

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7537	22 x 7 x 4,4	990 gr	IP67	Boite	3760173771660
7538	24,5 x 7,2 x 4,5	1238 gr	IP67	Boite	3760173771677

7543 DIMMABLE
42W 20-40V DC 1A max

7594 DIMMABLE
40W 25-42V DC 0,95A max

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7543	14,4 x 4,6 x 3	200 gr	IP54	Boite	3760173773268
7594	19,5 x 4,4 x 3,3	220 gr	IP44	Boite	3760173773800

7545
42W 1-10V DC 1A max

Réf.	Dim. (cm)	Poids Net	IP	Emb.	EAN
7545	10 x 6,4 x 3	239 gr	IP44	Boite	3760173777549

Raccord rapide
AC

7545 DIMMABLE
42W 1-10V DC 1A max

NOUVEAUTE 2014



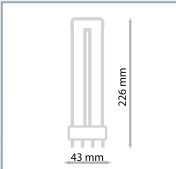
AMPOULES FLUO - COMPACTES



AMPOULES FLUO G24D - 2G11 6400°K

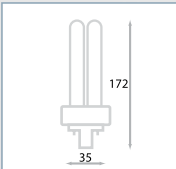


Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Culot	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7401C	18W	Boite	6400°K	2G11	230V	900	> 80	3760173771288	100W



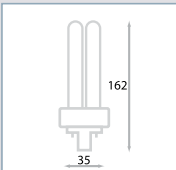
18W = 100W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Culot	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7403C	26W	Boite	6400°K	G24D-2	230V	1300	> 80	3760173771301	150W



26W = 150W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Culot	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7404C	18W	Boite	6400°K	G24D-3	230V	900	> 80	3760173771318	100W

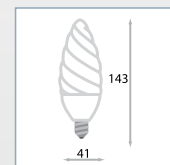


18W = 100W

AMPOULES FLUO - COMPACTES E14 6400° K 3100° K

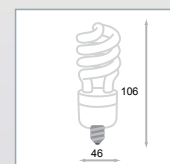


Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7107B	9W	Blistre	6400°K	Flamme	230V	450	> 80	3760173770847	50W
7122B	9W	Blistre	3100°K	Flamme	230V	450	> 80	3760173772513	50W



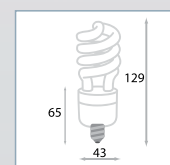
9W = 50W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7102B	11W	Blistre	6400°K	Spirale	230V	550	> 80	3760173770212	60W
7120B	11W	Blistre	3100°K	Spirale	230V	550	> 80	3760173772490	60W



11W = 60W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7103B	15W	Blistre	6400°K	Spirale	230V	750	> 80	3760173770229	80W
7103C	15W	Boîte	6400°K	Spirale	230V	800	> 80	3760173770618	80W

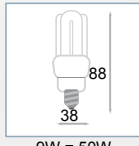


15W = 80W

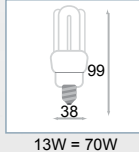
AMPOULES FLUO-COMPACTES E27 6400° K 3100° K



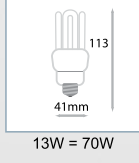
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7305B	9W	Blister	6400°K	3U	230V	450	> 80	3760173770304	50W
7346B	9W	Blister	3100°K	3U	230V	450	> 80	3760173772582	50W



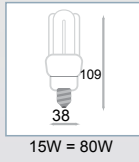
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7306B	13W	Blister	6400°K	3U	230V	650	> 80	3760173770311	70W



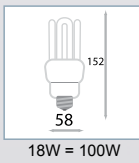
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7320B	13W	Blister	6400°K	4U	230V	650	> 80	3760173770458	70W
7340C	13W	Boite	6400°K	4U	230V	780	> 80	3760173770885	70W
7341B	13W	Blister	3100°K	4U	230V	650	> 80	3760173772537	70W



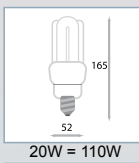
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7327B	15W	Blister	6400°K	3U	230V	800	> 80	3760173771097	80W



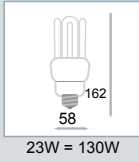
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7343B	18W	Blister	3100°K	4U	230V	900	> 80	3760173772551	100W



Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7328B	20W	Blister	6400°K	3U	230V	1000	>80	3760173771103	110W



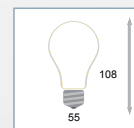
Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7309B	23W	Blister	6400°K	4U	230V	1200	>80	3760173770342	130W
7345B	23W	Blister	3100°K	4U	230V	1200	>80	3760173772575	130W



E27 POIRES - SPIRALES - GLOBES ^{6400°K} ^{3100°K}

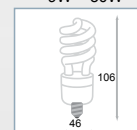


Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7317B	9W	Blistre	6400°K	Poire	230V	450	> 80	3760173770427	50W



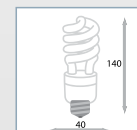
9W = 50W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7340B	11W	Blistre	3100°K	Spirale	230V	550	> 80	3760173772520	60W



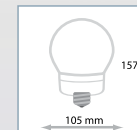
11W = 60W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7342B	15W	Blistre	3100°K	Spirale	230V	750	> 80	3760173772544	80W



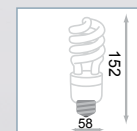
15W = 80W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7318B	15W	Blistre	6400°K	Globe	230V	680	> 80	3760173770434	80W



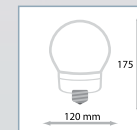
15W = 80W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7315B	20W	Blistre	6400°K	Spirale	230V	1000	> 80	3760173770403	110W
7344B	20W	Blistre	3100°K	Spirale	230V	1000	> 80	3760173772568	110W



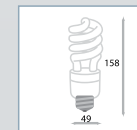
20W = 110W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7319C	24W	Boite	6400°K	Globe	230V	1000	> 80	3760173770441	130W



24W = 130W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7316C	25W	Boite	6400°K	Spirale	230V	1300	> 80	3760173770410	140W

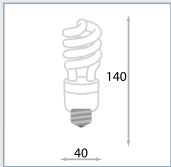


25W = 140W

E27 PACKS - COULEURS 6400°K COULEURS

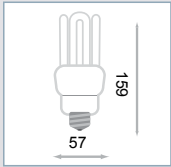


Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7330B	15W	Blister	Bleue	Spirale	230V	750	/	3760173771233	80W
7331B	15W	Blister	Jaune	Spirale	230V	750	/	3760173771240	80W
7332B	15W	Blister	Rouge	Spirale	230V	750	/	3760173771257	80W
7333B	15W	Blister	Verte	Spirale	230V	750	/	3760173771264	80W



15W = 80W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7345B	23W	Blister	3100°K	4U	230V	1200	>80	3760173772575	250W

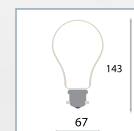


23W = 130W

AMPOULES FLUO - COMPACTES B22 6400°K 3100°K

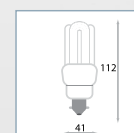


Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7207B	9W	Blister	6400°K	Poire	230V	350	> 80	3760173770526	50W



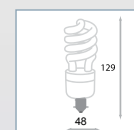
9W = 50W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7203B	13W	Blister	6400°K	3U	230V	650	> 80	3760173770489	70W
7220B	13W	Blister	3100°K	3U	230V	650	> 80	3760173772469	70W



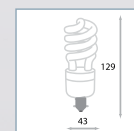
13W = 70W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7206B	15W	Blister	6400°K	Spirale	230V	750	> 80	3760173770519	80W
7210C	15W	Boite	6400°K	Spirale	230V	800	> 80	3760173770687	80W
7221B	15W	Blister	3100°K	Spirale	230V	800	> 80	3760173772476	80W



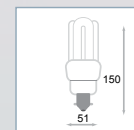
15W = 80W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7208B	18W	Blister	6400°K	Spirale	230V	900	> 80	3760173771004	100W



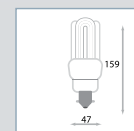
18W = 100W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7204B	18W	Blister	6400°K	3U	230V	950	> 80	3760173770496	100W
7212C	18W	Boite	6400°K	3U	230V	950	> 80	3760173770663	100W



18W = 100W

Réf.	Puissance absorbée	Emb.	Couleur	Forme	Tension	Lumens	IRC	EAN	Puissance restituée
7211C	18W	Boite	6400°K	4U	230V	900	> 80	3760173770670	100W
7222B	18W	Blister	3100°K	4U	230V	900	> 80	3760173772483	100W



18W = 100W

PILES

0% MERCURE 0% PLOMB



Réf.	Emb.	Type	Tension	EAN
4101	Blister	LR6 - AA	1,5V	3760173770892
4102	Blister	LR03 - AAA	1,5V	3760173770908
4103	Blister	LR20	1,5V	3760173770915
4104	Blister	LR14	1,5V	3760173770922
4105	Blister	6LR 61	9V	3760173770939

Présentoir Fer

Réf. 4108



Présentoir Carton

Réf. 4109







Partenaires

Saison 2013/14

