

alverlamp
iluminación sostenible

BOMBILLERÍA
2017



BOMBILLERÍA 2017 LED

SMD LED
pag. 4 - 5

COB LED FILAMENTO
pag. 6 - 7

SMD DICROICAS
pag. 8 - 9



SMD LED



Aplicaciones domésticas, comerciales..., iluminación en general. Compatibles con la mayoría de luminarias existentes con soporte E27 y/o E14.

SMD GLOBO

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
20 W	1920	6000 k	ø 121 x h 155 mm	E27	LGL02060
20 W	1820	3000 k	ø 121 x h 155 mm	E27	LGL02030
10 W	950	6000 k	ø 92 x h 127 mm	E27	LGL01060
10 W	896	3000 k	ø 92 x h 127 mm	E27	LGL01030
7 W	672	6000 k	ø 81 x h 112 mm	E27	LGL00760
7 W	637	3000 k	ø 81 x h 112 mm	E27	LGL00730

SMD SOFT

13,5 W	1215	6000 k	ø 76 x h 134 mm	E27	LF6000
13,5 W	1188	3000 k	ø 76 x h 134 mm	E27	LF3000

SMD PAR 38

12 W	1090	6000 k	ø 120 x h 138 mm	E27	LPAR1260
12 W	1030	GREEN k	ø 120 x h 138 mm	E27	LPAR12GREEN

SMD STANDARD

10 W	975	6000 k	ø 70 x h 123 mm	E27	LE102760
10 W	945	3000 k	ø 70 x h 123 mm	E27	LE102730
8 W	780	6000 k	ø 60 x h 110 mm	E27	LE082760
8 W	766	3000 k	ø 60 x h 110 mm	E27	LE082730





SMD STANDARD CON SENSOR

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
8 W	756	6000 k	ø 70 x h 128 mm	E27	LD082760S

SMD VELA

6 W	477	6000 k	ø 37,5 x h 104,5 mm	E14	LSV061460
6 W	461	3000 k	ø 37,5 x h 104,5 mm	E14	LSV061430
4 W	390	6000 k	ø 36 x h 107 mm	E14	LSV041460
4 W	378	3000 k	ø 36 x h 107 mm	E14	LSV041430

SMD ESFÉRICA

6 W	528	6000 k	ø 44,5 x h 88 mm	E27	LSS062760
6 W	501	3000 k	ø 44,5 x h 88 mm	E27	LSS062730
6 W	528	6000 k	ø 44,5 x h 88 mm	E14	LSS061460
6 W	501	3000 k	ø 44,5 x h 88 mm	E14	LSS061430
4 W	390	6000 k	ø 45 x h 76 mm	E27	LSS042760
4 W	378	3000 k	ø 45 x h 76 mm	E27	LSS042730
4 W	390	6000 k	ø 45 x h 84 mm	E14	LSS041460
4 W	378	3000 k	ø 45 x h 84 mm	E14	LSS041430

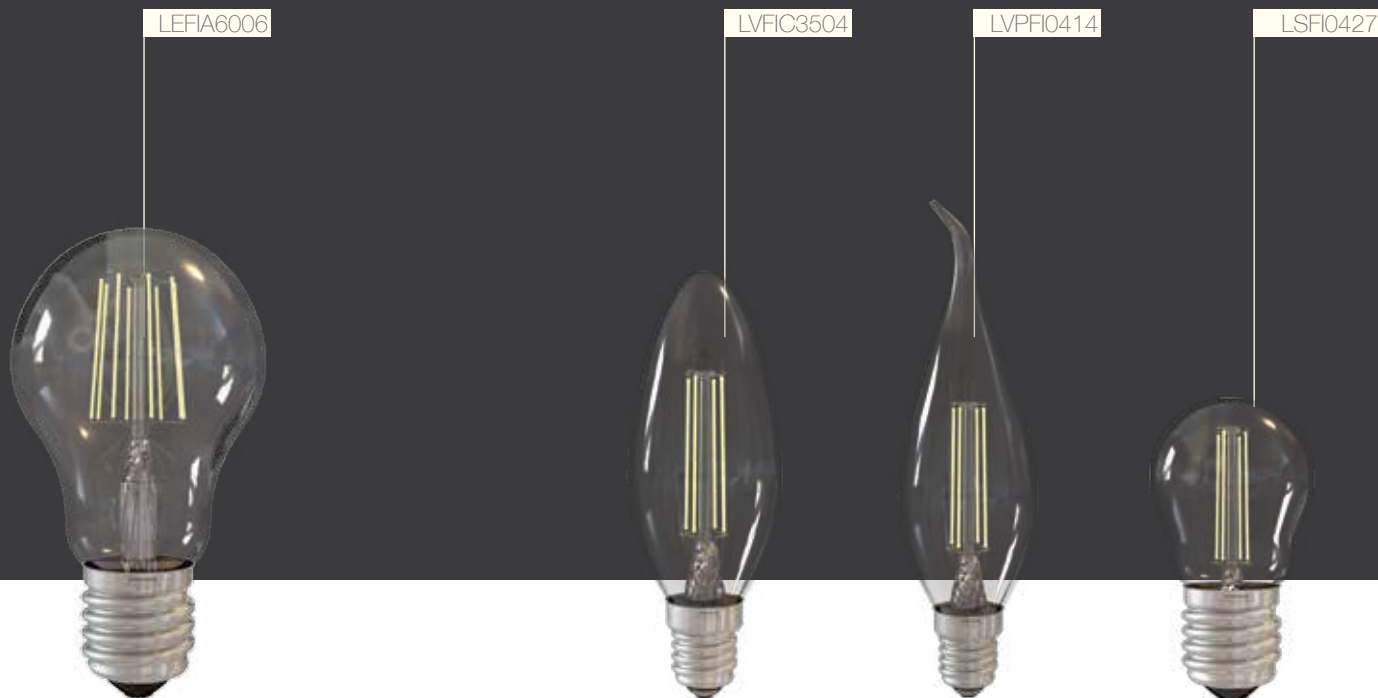


HG 5.0 IP 20 25,000 ON OFF >>>30,000

 CE EMC tested

 FREE Mercury

COB LED FILAMENTO



Aplicaciones domésticas, comerciales...
Forma clásica y aspecto tradicional.
Compatibles con la mayoría de luminarias existentes con soporte E27 y/o E14.

COB ESTÁNDAR FILAMENTO

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
6 W	470	6000 k	∅ 60 x h 108 mm	E27	LEFIA6006W
6 W	425	2700 k	∅ 60 x h 108 mm	E27	LEFIA6006

COB VELA FILAMENTO

4 W	310	6000 k	∅ 35 x h 100 mm	E14	LVFIC3504W
4 W	289	2700 k	∅ 35 x h 100 mm	E14	LVFIC3504

COB VELA PUNTA FILAMENTO

4 W	310	6000 k	∅ 35 x h 120 mm	E14	LVPFI0414W
4 W	289	2700 k	∅ 35 x h 120 mm	E14	LVPFI0414

COB VELA TORNADO FILAMENTO

4 W	310	6000 k	∅ 35 x h 100 mm	E14	LVTFI0414W
4 W	289	2700 k	∅ 35 x h 100 mm	E14	LVTFI0414

COB ESFÉRICA FILAMENTO

4 W	310	6000 k	∅ 45 x h 70 mm	E27	LSFIO427W
4 W	289	2700 k	∅ 45 x h 70 mm	E27	LSFIO427
4 W	310	6000 k	∅ 45 x h 70 mm	E14	LSFIO414W
4 W	289	2700 k	∅ 45 x h 70 mm	E14	LSFIO414



LSFI0414



LGF10827



LR80FI08



COB GLOBO FILAMENTO

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
8 W	599	6000 k	ø 95 x h 135 mm	E27	LGF10827W
8 W	544	2700 k	ø 95 x h 135 mm	E27	LGF10827

COB REFLECTOR FILAMENTO

8 W	599	6000 k	ø 90 x h 120 mm	E27	LR95FI08W
8 W	544	2700 k	ø 90 x h 120 mm	E27	LR95FI08
8 W	599	6000 k	ø 80 x h 105 mm	E27	LR80FI08W
8 W	544	2700 k	ø 80 x h 105 mm	E27	LR80FI08
6 W	470	6000 k	ø 63 x h 105 mm	E27	LR63FI06W
6 W	425	2700 k	ø 63 x h 105 mm	E27	LR63FI06
4 W	310	6000 k	ø 50 x h 86 mm	E14	LR50FI04W
4 W	289	2700 k	ø 50 x h 86 mm	E14	LR50FI04

HG

0.0

IP

20

25.000

horas

Lm

>>30.000



EMC

tested



FREE

Mercury



SMD DICROICAS



Aplicaciones domésticas, comerciales...
 Alternativa a lámparas halógenas direccionales.
 Para aros empotrables con base GU10/GU5.3/G9/G4/R75.

SMD DICROICA 5 W

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
5 W	425	6000 k	ø 50 x h 55 mm	Gu10	LG022
5 W	405	4000 k	ø 50 x h 55 mm	Gu10	LG021
5 W	381	3000 k	ø 50 x h 55 mm	Gu10	LG020

SMD DICROICA REGULABLE

7 W	650	6000 k	ø 49 x h 61 mm	Gu10	LG012
7 W	580	3000 k	ø 49 x h 61 mm	Gu10	LG010

SMD DICROICA

7 W	570	6000 k	ø 49 x h 60 mm	Gu10	LGSM0760
7 W	555	3000 k	ø 49 x h 60 mm	Gu10	LGSM0730
5 W	487	6000 k	ø 49 x h 55 mm	Gu10	LGSM0560
5 W	470	3000 k	ø 49 x h 55 mm	Gu10	LGSM0530
3 W	285	6000 k	ø 49 x h 55 mm	Gu10	LGSM0364
3 W	260	3000 k	ø 49 x h 55 mm	Gu10	LGSM0327

COB DICROICA

7 W	596	6400 k	ø 50 x h 57 mm	Gu10	LG006
7 W	560	2700 k	ø 50 x h 57 mm	Gu10	LG005
5 W	330	6400 k	ø 50 x h 57 mm	Gu10	LG016
5 W	300	2700 k	ø 50 x h 57 mm	Gu10	LG015





COB DICROICA 12V

WATT	Lm	COLOR	MEDIDA/MISURE	Base	REF./RIF.
4,8 W	330	6400 k	ø 50 x h 53 mm	Gu5,3	LMR6400
4,8 W	300	2700 k	ø 50 x h 53 mm	Gu5,3	LMR2700

COB DICROICA 3x1

4 W	317	6000 k	ø 49 x h 60 mm	Gu10	LG002
4 W	304	3000 k	ø 49 x h 60 mm	Gu10	LG001

COB DICROICA 4 DIODOS 5W

5 W	418	6000 k	ø 48 x h 62 mm	Gu10	LG6400
5 W	405	3000 k	ø 48 x h 62 mm	Gu10	LG2700

SMD PL

10 W	1050	6000 k	ø 35 x h 175 mm	E27	LPL102760
10 W	1050	6000 k	ø 35 x h 175 mm	G24D	LPL102460

SMD G9 G4 LINEAL

3 W	200	6400 k	ø 12 x 16 x h 45 mm	G9	LG96400
3 W	200	2700 k	ø 12 x 16 x h 45 mm	G9	LG92700
3 W	180	6400 k	ø 12 x 16 x h 44 mm	G4	LG46400
3 W	180	2700 k	ø 12 x 16 x h 44 mm	G4	LG42700
10 W	900	6400 k	ø 25 x h 118 mm	R7S	LG11864
10 W	900	2700 k	ø 25 x h 118 mm	R7S	LG11827
5 W	470	6400 k	ø 25 x h 78 mm	R7S	LG07864
5 W	470	2700 k	ø 25 x h 78 mm	R7S	LG07827



BOMBILLERÍA 2017 LED

LISTADO REFERENCIAS Y EAN13

SMD GLOBO

LGLO2060	8436541043350
LGLO2030	8436541043343
LGLO1060	8436541043336
LGLO1030	8436541043329
LGL00760	8436541043312
LGL00730	8436541043305

SMD SOFT

LF6000	8436541043374
LF3000	8436541043367

SMD PAR 38

LPAR1260	8436541044548
LPAR12GREEN	8436541044555

SMD STANDARD

LE102760	8436541042582
LE102730	8436541042575
LE082760	8436541042605
LE082730	8436541042599

SMD STANDARD CON SENSOR

LD082760S	8436541044531
-----------	---------------

SMD VELA

LSV061460	8436541043299
LSV061430	8436541043282
LSV041460	8436541042629
LSV041430	8436541042612

SMD ESFÉRICA

LSS062760	8436541043275
LSS062730	8436541043268
LSS061460	8436541043251
LSS061430	8436541043244
LSS042760	8436541042643
LSS042730	8436541042636
LSS041460	8436541042667
LSS041430	8436541042650

COB ESTÁNDAR FILAMENTO

LEFIA6006W	8436541044067
LEFIA6006	8436541042841

COB VELA FILAMENTO

LVFIC3504W	8436541044074
LVFIC3504	8436541042858

COB VELA PUNTA FILAMENTO

LVPFI0414W	8436541044081
LVPFI0414	8436541044012

COB VELA TORNADO FILAMENTO

LVTFI0414W	8436541044089
LVTFI0414	8436541044135

COB ESFÉRICA FILAMENTO

LSFI0427W	8436541044104
LSFI0427	8436541044029
LSFI0414W	8436541044111
LSFI0414	8436541044036

COB GLOBO FILAMENTO

LGFI0827W	8436541044128
LGFI0827	8436541044043

COB REFLECTOR FILAMENTO

LR90FI08W	8436541045330
LR90FI08	8436541045293
LR80FI08W	8436541045323
LR80FI08	8436541045286
LR63FI06W	8436541045316
LR63FI06	8436541045279
LR50FI04W	8436541045309
LR50FI04	8436541045262

SMD DICROICA 5 W

LG022	8436541043404
LG021	8436541043398
LG020	8436541043381

SMD DICROICA REGULABLE

LG012	8436541042896
LG010	8436541042889

SMD DICROICA

LGSM00760	8436541043831
LGSM00730	8436541043824
LGSM00560	8436541042872
LGSM00530	8436541042865
LGSM00364	8436541041354
LGSM00327	8436541041363

COB DICROICA

LG005	8436541042247
LG006	8436541042254
LG016	8436541042254
LG015	8436541042674

COB DICROICA 3x1

LG002	8437011294135
LG001	8437011294067

COB DICROICA 4 DIODOS 5W

LG6400	8437011294890
LG2700	8437011294906

SMD PL

LPL102760	8436541044517
LPL102460	8436541044524

SMD G9 G4 LINEAL

LG96400	8436541041820
LG92700	8437011294791
LG46400	8436541044920
LG42700	8436541044913
LG11864	8436541044968
LG11827	8436541044951
LG07864	8436541044944
LG07827	8436541044937

CONDICIONES DE VENTA

Las ventas efectuadas por Alberola Verdú, S.L (Alverlamp), se regirán por las presentes condiciones.

PEDIDOS

Los pedidos deberán cursarse por escrito, vía Fax o Correo electrónico, así como sus modificaciones o anulaciones.

PRECIOS

Los precios de venta de los productos Alverlamp, son los indicados en la tarifa oficial en vigor, los cuales no incluye IVA, ni tasa RAE, que serán a cargo del comprador, así como cualquier otra tasa o impuesto que grave la venta.

Las modificaciones de precios se avisaran con 10 días de antelación.

GASTOS DE ENVÍO / TRANSPORTE

Península: Los gastos de envío serán a portes pagados siempre que los pedidos sean superiores a 400 euros (base imponible) Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla : Serán a portes pagados en pedidos superiores a 700.-euros (base imponible).

RECLAMACIONES

1.- Como consecuencia del transporte, se aceptarán en un plazo máximo de 3 días siguientes a la recepción de la mercancía, acompañando fotocopia del albarán de la agencia de transporte en el que constará la incidencia de rotura, mal estado, etc.

Toda reclamación dará lugar a un expediente de incidencia que llevará un seguimiento de las causas al objeto de realizar las oportunas acciones correctoras.

GARANTIA

Alverlamp garantiza el buen funcionamiento de todos sus productos contra todo defecto de fabricación por un plazo de dos años. El uso indebido o técnicamente incorrecto según la normativa vigente y/o la manipulación indebida implicarán la anulación automática de la garantía.

DEVOLUCIONES

Cualquier devolución de mercancía deberá ser aceptada por Alverlamp.

Aceptada la devolución se regirá por los siguientes:

- No se aceptarán devoluciones de materiales transcurridos 30 días desde su compra.
- Los retornos se efectuarán a portes pagados, excepto aquellos que se realicen por error de Alverlamp, rogando se realicen por la misma agencia por la cual de expidieron.
- Toda devolución dentro de los plazos establecidos y previamente aceptada, llevará implícito un pedido de compensación.

PAGO DE FACTURAS

Alverlamp se reserva el derecho de propiedad sobre las mercancías, incluso frente a terceros, en tanto no se cumpla íntegramente el pago de su importe.

Los pagos se harán siempre efectivos en los términos pactados con el cliente. Los gastos que se originen como consecuencia de la devolución de efectos girados serán a cargo del cliente, así como los gastos financieros ocasionados por cualquier modificación.

Alverlamp se reserva el derecho a suspender cualquier envío de material por el impago parcial o total de algún suministro anterior.

JURISDICCION

Para toda cuestión, diferencia, interpretación, etc., que pudiera surgir, las partes se someten expresamente a la jurisdicción y competencia de los Juzgados y Tribunales de Valencia.



Alberola Verdú, s.l.

C/ Collidors s/n

46791 Benifairó de la Valldigna (Valencia) · ESPAÑA

Tel. 962 811 002 - Fax 962 811 993 www.alverlamp.es

alverlamp@alverlamp.es

info@alverlamp.es

Dipartimento Italia:

Tel: +39 333 7896233 Tel: +34 676 008 702

Fax: +34 962 811 993

alverlamp@hotmail.it

italia@alverlamp.es