

Catálogo TECNOLOGÍA LED

Línea Módulos Led

Familia Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie G EggDrop directos a red

Módulos COB a tensión de red 120V (UL) y 230V (CE) con potencias de 4 a 40W. CRI 80 y 90. T color desde 2700K a 6000K. Con conectores automáticos y compatibles con la mayoría de TRIAC dimmers existentes en el mercado. Opcionalmente con portaled (Zhaga compliant) y Thermal pad para distribuir el calor en toda la superficie.

Ver Manual de aplicación aquí.

Ver Manual de producto aquí.

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUETT57		1	0,72 €
	Thermal Tape para	EDC/57C F201	5	0,60 €
		0.55	50	0,55 €
		e G y F. Reparte el calor en la o. Debe medir 6mm mas de Iulo	100	0,52 €
	Diámetro (mm): 63			
•				





Catálogo TECNOLOGÍA LED

Línea Módulos Led

Familia Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Modulos COB a tension de red. ECO diseño segun directivas ERP. Potencias de 4 a 15W. CRI90.

Conectores automaticos y dimmables por corte de fase.

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
SE TIMENS DE SE	automáticos. Dimma Alto (mm): 7,6 Diámo Tensión In (Vac): 23 Potencia (W): 4 Tem Temperatura Ambier Temperatura Crítica Temperatura Color (W/927/230V/F201 directivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase. etro (mm): 47 0 Frecuencia (Hz): 50~60 peratura (°C): -40+85 nte (°C): -40~+85 (°C): 85 °K): 2700 Lúmenes: 316 encia energética: G CRI (≥): 90 sio o fin de fase	1 9 90 180	14,87 € 12,39 € 11,26 € 10,73 €

















Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47049302F2		1	14,87 €
	Led Cob EDC/47C/4	W/930/230V/F201	9	12,39 €
			90	11,26 €
The state of the s	3	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	180	10,73 €
	Alto (mm): 7,6 Diáme	` ,		
6.0	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Temperatura Ambier	peratura (°C): -40+85		
The state of the s	Temperatura Crítica	` '		
Dat 11006	<u>'</u>	PK): 3000 Lúmenes: 344		
		encia energética: G CRI (?): 90		
and it woulder	Horas vida: 50000			
	Dimmable: Corte inic	cio o fin de fase		
	Factor de potencia:	- 0.95		







LUE47069272F2114,98 €Led Cob EDC/47C/6W/927/230V/F201912,48 €ECO diseño segun directivas ERP. Conectores
automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.18010,80 €

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 6 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 475 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

















Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47069302F2		1	14,98 €
	Led Cob EDC/47C/6	W/930/230V/F201	9	12,48 €
			90	11,35 €
Col. Alexander and Alexander	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	180	10,80 €
	Alto (mm): 7,6 Diáme	` ,		
6.0	` '	0 Frecuencia (Hz): 50~60 peratura (°C): -40+85		
	Temperatura Ambier	. ,		
	Temperatura Crítica	` '		
THE STATE OF THE S	Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 516		
	Ángulo (°): 120 Eficie	encia energética: G CRI (?): 90		
and it a sent that	Horas vida: 50000			
	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0,95		

















LUE47069402F2	1	14,98 €
Led Cob EDC/47C/6W/940/230V/F201	9	12,48 €
	90	11,35 €
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.	180	10,80 €

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 6 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 537 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

















Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47089272F2		1	15,07 €
	Led Cob EDC/47C/8	W/927/230V/F201	9	12,56 €
			90	11,41 €
30 M. M. M.	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	180	10,87 €
	Alto (mm): 7,6 Diáme	` ,		
6.0	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60		
· 🗯 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Temperatura Ambier	peratura (°C): -40+85		
	Temperatura Crítica	` '		
Dell Interes	•	°K): 2700 Lúmenes: 665		
A	Ángulo (º): 120 Eficie	encia energética: G CRI (?): 90		
and in contrast	Horas vida: 50000			
	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0,95		







LUE47089302F2115,07 €Led Cob EDC/47C/8W/930/230V/F201912,56 €9011,41 €ECO diseño segun directivas ERP. Conectores
automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.18010,87 €

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 8 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura Ambiente (°C): -40~+85
Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 722 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

















Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47109272F2		1	15,20 €
	Led Cob EDC/47C/1	0W/927/230V/F201	9	12,66 €
			90	11,51 €
Col. Alexander and Alexander	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	180	10,96 €
	Alto (mm): 7,6 Diáme	` ,		
6.0	` '	0 Frecuencia (Hz): 50~60 mperatura (°C): -40+85		
	Temperatura Ambier	. ,		
	Temperatura Crítica	` ,		
THE STATE OF THE PARTY.	Temperatura Color (K): 2700 Lúmenes: 831		
	Ángulo (°): 120 Eficie	encia energética: G CRI (?): 90		
and it a sent that	Horas vida: 50000			
	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0,95		







LUE47109302F2 1
Led Cob EDC/47C/10W/930/230V/F201 9
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 903 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0,95















15,20 €

12,66€

11,51 €

10,96 €



Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47109402F2		1	15,20 €
	Led Cob EDC/47C/1	0W/940/230V/F201	9	12,66 €
			90	11,51 €
Col. Alexander and Alexander	3	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	180	10,96 €
	Alto (mm): 7,6 Diáme	` ,		
6.0	` '	0 Frecuencia (Hz): 50~60 mperatura (°C): -40+85		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Temperatura Ambier	. ,		
100 mm	Temperatura Crítica	` '		
TIMENS IN CO.	•	°K): 4000 Lúmenes: 939		
	Ángulo (º): 120 Eficie	encia energética: F CRI (?): 90		
And in case the case of the ca	Horas vida: 50000			
	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0,95		

















 LUE57089272F2
 1
 15,44 €

 Led Cob EDC/57C/8W/927/230V/F201
 5
 12,87 €

 50
 11,70 €

 ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.
 100
 11,14 €

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 8 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 696 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Zhaga estándar

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

















Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57089302F2		1	15,44 €
	Led Cob EDC/57C/8	3W/930/230V/F201	5	12,87 €
	· · ·		50	11,70 €
	automáticos. Dimma	directivas ERP. Conectores ables por corte inicio o fin de fase.	100	11,14 €
	Potencia (W): 8 Tem Temperatura Ambie Temperatura Crítica Temperatura Color (0 Frecuencia (Hz): 50~60 peratura (°C): -40+85 nte (°C): -40~+85 (°C): 85 °K): 3000 Lúmenes: 757 encia energética: F CRI (?): 90 cio o fin de fase		







LUE57109272F2









1

5

50

100



Led Cob EDC/57C/10W/927/230V/F201

ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.

automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Ambiente (°C): -40~+85
Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 870 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0,95















15,56 €

12,97€

11,79€

11,23€



Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57109302F2		1	15,56 €
	Led Cob EDC/57C/1	0W/930/230V/F201	5	12,97 €
			50	11,79 €
all line	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	100	11,23€
	Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 946 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase			







LUE57129272F2









1

5

50

100



Led Cob EDC/57C/12W/927/230V/F201 ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.

Zhaga estándar

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 12 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 997 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0,95















15,68 €

13,07€

11,88€

11,31 €



Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57129302F2		1	15,68 €
	Led Cob EDC/57C/1	2W/930/230V/F201	5	13,07 €
			50	11,88 €
(a) 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	100	11,31 €
	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60 mperatura (°C): -40+85		
311	Temperatura Crítica Temperatura Color ((°C): 85 °K): 3000 Lúmenes: 1084 encia energética: F CRI (?): 90		
	Factor de potencia:			







LUE57129402F2









1

5

50

100



Led Cob EDC/57C/12W/940/230V/F201 ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.

Zhaga estándar

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 12 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1127 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0,95















15,68 €

13,07€

11,88€

11,31 €



Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57159272F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/1	5W/927/230V/F201	5	13,20 €
			50	12,00 €
(a) 1.5 . 1.5 L		lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	100	11,43 €
	` ,	etro (mm): 57 0 Frecuencia (Hz): 50~60 mperatura (°C): -40+85		
	Temperatura Ambier	. ,		
722	Temperatura Crítica	(°C): 85		
		⁰K): 2700 Lúmenes: 1246 encia energética: G CRI (?): 90		
	Dimmable: Corte inic Factor de potencia:			







LUE57159302F2









1

5

50

100



Led Cob EDC/57C/15W/930/230V/F201

ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar

Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 15 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Crítica (°C): 85

Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 1355 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0,95















15,83 €

13,20€

12,00€

11,43€



Rifes

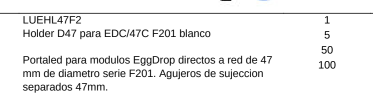
TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57159402F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/1	5W/940/230V/F201	5	13,20 €
			50	12,00€
	ğ	irectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	100	11,43 €
	` '	etro (mm): 57 0 Frecuencia (Hz): 50~60 nperatura (°C): -40+85		
The A	Temperatura Ambier	` ,		
-8.8	Temperatura Crítica	(°C): 85 °K): 4000 Lúmenes: 1409		
		encia energética: F CRI (?): 90		
	Horas vida: 50000	, ,		
	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia: >	-0,95		







Alto (mm): 8,4 Diámetro (mm): 47 Color: Blanco



1,01 €

0,85€

0,77€

0,73 €



Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL57F2		1	1,07 €
	Holder D60 para mó	dulo EDC/57C F201 blanco	5	0,88 €
			50	0,81 €
		ujeros de sujecion de 5,5mm de 35mm entre centros.	100	0,77 €
	Alto (mm): 9 Diámet	ro (mm): 60 Color: Blanco		









Diámetro (mm): 53

medir 6mm mas de diametro que el modulo

CE







Subfamilia Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUETT57		1	0,72 €
	Thermal Tape para E	DC/57C F201	5	0,60 €
	0 (11)	0.55	50	0,55 €
		e G y F. Reparte el calor en la b. Debe medir 6mm mas de ulo	100	0,52 €
	Diámetro (mm): 63			
•				





Catálogo TECNOLOGÍA LED

Línea Módulos Led

Familia Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Modulos COB a tension de red. ECO diseño segun directivas ERP. Diametro 38mm Potencias de 4.6 y 8 W.

CRI90. Conectores automaticos y dimmables por corte de fase.

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38049272F3		1	15,11 €
	Led Cob EDC/38C/4	W/927/230V/F302	10	12,58 €
			80	11,44 €
		lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	160	10,89 €
	Alto (mm): 7,15 Dián	netro (mm): 38		
	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60		
	` ,	peratura (°C): -40+85		
R.	Temperatura Ambier	` ,		
CE	Temperatura Crítica	(°C). 85 ² K): 2700 Lúmenes: 365		
		encia energética: F CRI (≥): 90		
	Horas vida: 50000	(=,		
The state of the s	Dimmable: Corte inic	cio o fin de fase		
	Factor de potencia:	-0.95		













Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38049302F3		1	15,11 €
	Led Cob EDC/38C/4	W/930/230V/F302	10	12,58 €
			80	11,44 €
	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	160	10,89 €
	Alto (mm): 7,15 Dián	` '		
3	Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60			
日 日 日	Potencia (W): 4 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85			
Rem -	Temperatura Ambier			
THE CE	•	^o K): 3000 Lúmenes: 370		
		encia energética: F CRI (?): 90		
	Horas vida: 50000			
OA THERE IS	Dimmable: Corte inic	cio o fin de fase		
	Factor de potencia:	-0.95		















LUE38049402F3	1	15,11 €
Led Cob EDC/38C/4W/940/230V/F302	10	12,58 €
	80	11,44 €
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.	160	10,89 €

Alto (mm): 7,15 Diámetro (mm): 38
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 4 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura Ambiente (°C): -40~+85
Temperatura Crítica (°C): 85
Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 395
Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0.95

Horas vida: 50000













Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38069272F3		1	15,28 €
	Led Cob EDC/38C/6	W/927/230V/F302	10	12,73 €
			100	11,57 €
as and the same of	3	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	200	11,02 €
	Alto (mm): 7,15 Dián	` ,		
3	Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 6 Temperatura (°C): -40+85			
章 量量 區	Temperatura Ambier	. ,		
混画面	Temperatura Crítica	` '		
The state of the s		°K): 2700 Lúmenes: 560		
		encia energética: F CRI (?): 90		
	Horas vida: 50000			
The state of the	Dimmable: Corte inic	cio o fin de fase		
	Factor de potencia:	>0.95		

















LUE38069302F3	1	15,28 €
Led Cob EDC/38C/6W/930/230V/F302	10	12,73 €
	80	11,57 €
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.	160	11,02 €

Alto (mm): 7,15 Diámetro (mm): 38 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 6 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 570 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase















Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38069402F3		1	15,28 €
	Led Cob EDC/38C/6	W/940/230V/F302	10	12,73 €
			80	11,57 €
as and the same of	•	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	160	11,02€
	Alto (mm): 7,15 Dián	` '		
3	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60 peratura (°C): -40+85		
美華	Temperatura Ambier	. ,		
E-mil	Temperatura Crítica	` ,		
The Man was to	•	°K): 4000 Lúmenes: 595		
	Ángulo (º): 120 Eficie	encia energética: F CRI (?): 90		
	Horas vida: 50000			
A STATE OF THE PERSON NAMED IN	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0.95		















LUE38089272F3	1	15,42 €
Led Cob EDC/38C/8W/927/230V/F302	10	12,84 €
	80	11,67 €
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.	160	11,12€

Alto (mm): 7,15 Diámetro (mm): 38
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 8 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura Ambiente (°C): -40~+85
Temperatura Crítica (°C): 85
Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 745
Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: >0.95

Horas vida: 50000















Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38089302F3		1	15,42 €
	Led Cob EDC/38C/8	W/930/230V/F302	10	12,84 €
			80	11,67 €
as a second	3	lirectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase.	160	11,12€
	Alto (mm): 7,15 Dián	` ,		
3	` ,	0 Frecuencia (Hz): 50~60 peratura (°C): -40+85		
東京	Temperatura Ambier	. ,		
X. T.	Temperatura Crítica	` '		
A SA THE MAN WAS		°K): 3000 Lúmenes: 760		
	Ángulo (°): 120 Eficie	encia energética: F CRI (?): 90		
	Horas vida: 50000			
The state of the s	Dimmable: Corte inic			
	Factor de potencia:	>0.95		















LUE38089402F3	1	15,42 €
Led Cob EDC/38C/8W/940/230V/F302	10	12,84 €
500 H	80	11,67 €
ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.	160	11,12€

Alto (mm): 7,15 Diámetro (mm): 38
Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 8 Temperatura (°C): -40+85
Temperatura Ambiente (°C): -40~+85
Temperatura Crítica (°C): 85
Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 790
Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90

Horas vida: 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase















Subfamilia Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL38F3		1	1,07 €
	Holder para EDC/38C F302 Alto (mm): 8,3 Diámetro (mm): 40,7		5	0,88 €
			50	0,81 €
Company of the Compan			100	0,77 €





LUETT38F3	1	0,69 €
Thermal Tape para EDC/38C F302	50	0,57 €
	100	0,52 €
Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo	200	0,49 €
Diámetro (mm): 44 Color: Negro		







TECNOLOGÍA LED Catálogo

Línea Módulos Led

Familia Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie F Downlight Module directos a red

Modulos led directos a red de 100mm de diametro. ECO diseño segun directivas ERP

Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
LUD100169272		1	16,95 €
Modulo Led DLM100	C/10-16W/927/230V/F201	12	15,41 €
		120	14,01 €
0	irectivas ERP. Conectores ples por corte inicio o fin de fase.	240	13,34 €

Diámetro (mm): 100 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.063 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 16 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (ºK): 2700 Lúmenes: 1520 Ángulo (º): 120 CRI (≥): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Sin Tapa. Tapa codigo LUD100CV pedir aparte











Subfamilia Serie F Downlight Module directos a red

Imagen	Artículo	Descripción	Lote
	LUD100169302 Modulo Led DLM100 ECO diseño segun d automáticos. Dimmal Sin tapa.Tapa codigo Diámetro (mm): 100 Intensidad In (A): 0.0 Potencia (W): 16 Ten Temperatura Ambien Temperatura Color (9	irectivas ERP. Conectores bles por corte inicio o fin de fase. b LUD100CV pedir aparte. Tensión In (Vac): 230 63 Frecuencia (Hz): 50~60 mperatura (°C): -40+85 nte (°C): -40~+85 PK): 3000 Lúmenes: 1616 ?): 90 Horas vida: 50000 cio o fin de fase	1 12 120 240



(€		
LUD100CV	1	1,51 €
Tapa Modulo Led DLM100C F201	12	1,26 €
-	120	1,20 €
Tapa plastica transparente para DLM 100C	F201 240	1,16 €
Diámetro (mm): 100 Color: Transparente		





Precio/Unidad

16,95 € 15,41 € 14,01 € 13,34 €