

Catálogo **TECNOLOGÍA LED**

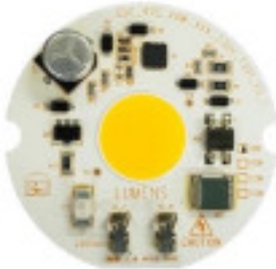
Línea **Módulos Led**

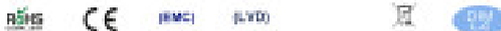
Familia **Modulos Led Lumens**

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
	LUE47049272F2		1	13,16 €
	Led Cob EDC/47C/4W/927/230V/F201		9	10,96 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automaticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	9,96 €
			180	9,49 €
	Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47 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): 3000 Lúmenes: 316 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (≥): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47049302F2		1	13,16 €
	Led Cob EDC/47C/4W/930/230V/F201		9	10,96 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	9,96 €
			180	9,49 €
	Alto (mm): 7,6 Diámetro (mm): 47 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: 344 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE47069272F2		1	13,25 €
	Led Cob EDC/47C/6W/927/230V/F201		9	11,04 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,04 €
			180	9,56 €
	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): 2700 Lúmenes: 475 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47069302F2		1	13,25 €
	Led Cob EDC/47C/6W/930/230V/F201		9	11,04 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,04 €
			180	9,56 €
	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): 3000 Lúmenes: 516 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE47069402F2		1	13,25 €
	Led Cob EDC/47C/6W/940/230V/F201		9	11,04 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,04 €
			180	9,56 €
	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 Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47089272F2		1	13,33 €
	Led Cob EDC/47C/8W/927/230V/F201		9	11,11 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,10 €
			180	9,61 €
	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): 2700 Lúmenes: 665 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE47089302F2		1	13,33 €
	Led Cob EDC/47C/8W/930/230V/F201		9	11,11 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,10 €
			180	9,61 €
	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 Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47109272F2		1	13,44 €
	Led Cob EDC/47C/10W/927/230V/F201		9	11,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,18 €
			180	9,69 €
	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): 2700 Lúmenes: 831 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE47109302F2		1	13,44 €
	Led Cob EDC/47C/10W/930/230V/F201		9	11,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,18 €
			180	9,69 €
	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			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47109402F2		1	13,44 €
	Led Cob EDC/47C/10W/940/230V/F201		9	11,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	10,18 €
			180	9,69 €
	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): 4000 Lúmenes: 939 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE57088302F2		1	13,66 €
	Led Cob EDC/57C/8W/830/230V/F201		5	11,39 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,35 €
			100	9,86 €
	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): 3000 Lúmenes: 880 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57089272F2		1	13,66 €
	Led Cob EDC/57C/8W/927/230V/F201		5	11,39 €
			50	10,35 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	9,86 €
	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 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE57089302F2		1	13,66 €
	Led Cob EDC/57C/8W/930/230V/F201		5	11,39 €
			50	10,35 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	9,86 €
	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): 3000 Lúmenes: 757 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57109272F2		1	13,77 €
	Led Cob EDC/57C/10W/927/230V/F201		5	11,48 €
			50	10,43 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	9,94 €
	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): 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			



	LUE57109302F2		1	13,77 €
	Led Cob EDC/57C/10W/930/230V/F201		5	11,48 €
			50	10,43 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	9,94 €
	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 Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57128302F2		1	13,87 €
	Led Cob EDC/57C/12W/830/230V/F201		5	11,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,51 €
			100	10,01 €
	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): 3000 Lúmenes: 1260 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE57129272F2		1	13,87 €
	Led Cob EDC/57C/12W/927/230V/F201		5	11,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,51 €
			100	10,01 €
	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			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57129302F2		1	13,87 €
	Led Cob EDC/57C/12W/930/230V/F201		5	11,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,51 €
			100	10,01 €
	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): 3000 Lúmenes: 1084 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			
	LUE57129402F2		1	13,87 €
	Led Cob EDC/57C/12W/940/230V/F201		5	11,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,51 €
			100	10,01 €
	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			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57158302F2		1	14,01 €
	Led Cob EDC/57C/15W/830/230V/F201		5	11,67 €
			50	10,61 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	10,11 €
	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: 1575 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



	LUE57159272F2		1	14,01 €
	Led Cob EDC/57C/15W/927/230V/F201		5	11,67 €
			50	10,61 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		100	10,11 €
	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): 2700 Lúmenes: 1246 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: G CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57159302F2		1	14,01 €
	Led Cob EDC/57C/15W/930/230V/F201		5	11,67 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,61 €
			100	10,11 €
	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			



	LUE57159402F2		1	14,01 €
	Led Cob EDC/57C/15W/940/230V/F201		5	11,67 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	10,61 €
			100	10,11 €
	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): 4000 Lúmenes: 1409 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,95			



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL47F2		1	0,90 €
	Holder D47 para EDC/47C F201 blanco		5	0,75 €
	Portaled para modulos EggDrop directos a red de 47 mm de diametro serie F201. Agujeros de sujeccion separados 47mm.		50	0,68 €
			100	0,64 €
	Alto (mm): 8,4 Diámetro (mm): 47 Color: Blanco			



	LUEHL57F2		1	0,94 €
	Holder D60 para módulo EDC/57C F201 blanco		5	0,78 €
	Zhaga standard. Agujeros de sujeccion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,71 €
			100	0,68 €
	Alto (mm): 9 Diámetro (mm): 60 Color: Blanco			



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie F2 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUETT47F2		1	0,63 €
	Thermal Tape para EDC/47C F201		5	0,53 €
	Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo		50	0,48 €
			100	0,46 €
	Diámetro (mm): 53			
	 			

	LUETT57		1	0,63 €
	Thermal Tape para EDC/57C F201		5	0,53 €
	Compatible con serie G y F. Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo		50	0,48 €
			100	0,46 €
	Diámetro (mm): 63			
				