

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 €
	Compatible con serie G y F. Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo		50	0,55 €
			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
	LUE47049272F2		1	14,87 €
	Led Cob EDC/47C/4W/927/230V/F201		9	12,39 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automaticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,26 €
			180	10,73 €
	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): 2700 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	14,87 €
	Led Cob EDC/47C/4W/930/230V/F201		9	12,39 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,26 €
			180	10,73 €
	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: 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	14,98 €
	Led Cob EDC/47C/6W/927/230V/F201		9	12,48 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,35 €
			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): 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	14,98 €
	Led Cob EDC/47C/6W/930/230V/F201		9	12,48 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,35 €
			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): 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	14,98 €
	Led Cob EDC/47C/6W/940/230V/F201		9	12,48 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,35 €
			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 Factor de potencia: >0,95			



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


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47089272F2		1	15,07 €
	Led Cob EDC/47C/8W/927/230V/F201		9	12,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,41 €
			180	10,87 €
	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): 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	15,07 €
	Led Cob EDC/47C/8W/930/230V/F201		9	12,56 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,41 €
			180	10,87 €
	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 Factor de potencia: >0,95			



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


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47109272F2		1	15,20 €
	Led Cob EDC/47C/10W/927/230V/F201		9	12,66 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,51 €
			180	10,96 €
	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	15,20 €
	Led Cob EDC/47C/10W/930/230V/F201		9	12,66 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,51 €
			180	10,96 €
	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	15,20 €
	Led Cob EDC/47C/10W/940/230V/F201		9	12,66 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		90	11,51 €
			180	10,96 €
	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			




	LUE57089272F2		1	15,44 €
	Led Cob EDC/57C/8W/927/230V/F201		5	12,87 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,70 €
			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 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
	LUE57089302F2		1	15,44 €
	Led Cob EDC/57C/8W/930/230V/F201		5	12,87 €
			50	11,70 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		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): 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			




	LUE57109272F2		1	15,56 €
	Led Cob EDC/57C/10W/927/230V/F201		5	12,97 €
			50	11,79 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		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): 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			



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


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57109302F2		1	15,56 €
	Led Cob EDC/57C/10W/930/230V/F201		5	12,97 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,79 €
			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 Factor de potencia: >0,95			



	LUE57129272F2		1	15,68 €
	Led Cob EDC/57C/12W/927/230V/F201		5	13,07 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,88 €
			100	11,31 €
	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	15,68 €
	Led Cob EDC/57C/12W/930/230V/F201		5	13,07 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,88 €
			100	11,31 €
	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	15,68 €
	Led Cob EDC/57C/12W/940/230V/F201		5	13,07 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,88 €
			100	11,31 €
	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
	LUE57159272F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/15W/927/230V/F201		5	13,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	12,00 €
			100	11,43 €
	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			
	LUE57159302F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/15W/930/230V/F201		5	13,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	12,00 €
			100	11,43 €
	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			




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/15W/940/230V/F201		5	13,20 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	12,00 €
			100	11,43 €
	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			



	LUEHL47F2		1	1,01 €
	Holder D47 para EDC/47C F201 blanco		5	0,85 €
	Portaled para modulos EggDrop directos a red de 47 mm de diametro serie F201. Agujeros de sujeccion separados 47mm.		50	0,77 €
			100	0,73 €
	Alto (mm): 8,4 Diámetro (mm): 47 Color: Blanco			



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens


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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL57F2		1	1,07 €
	Holder D60 para módulo EDC/57C F201 blanco		5	0,88 €
	Zhaga standard. Agujeros de sujecion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,81 €
			100	0,77 €
	Alto (mm): 9 Diámetro (mm): 60 Color: Blanco			
				

	LUETT47F2		1	0,72 €
	Thermal Tape para EDC/47C F201		5	0,60 €
	Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo		50	0,55 €
			100	0,52 €
	Diámetro (mm): 53			
				

TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUETT57		1	0,72 €
	Thermal Tape para EDC/57C F201		5	0,60 €
	Compatible con serie G y F. Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo		50	0,55 €
	Diámetro (mm): 63		100	0,52 €




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/4W/927/230V/F302		10	12,58 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automaticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,44 €
			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): 2700 Lúmenes: 365 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (≥): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio 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/4W/930/230V/F302		10	12,58 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,44 €
			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): 3000 Lúmenes: 370 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			




	LUE38049402F3		1	15,11 €
	Led Cob EDC/38C/4W/940/230V/F302		10	12,58 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,44 €
			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 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			



Subfamilia **Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38069272F3		1	15,28 €
	Led Cob EDC/38C/6W/927/230V/F302		10	12,73 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		100	11,57 €
			200	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): 2700 Lúmenes: 560 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			




	LUE38069302F3		1	15,28 €
	Led Cob EDC/38C/6W/930/230V/F302		10	12,73 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,57 €
			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 Factor de potencia: >0.95			



Subfamilia **Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38069402F3		1	15,28 €
	Led Cob EDC/38C/6W/940/230V/F302		10	12,73 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,57 €
			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): 4000 Lúmenes: 595 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			




	LUE38089272F3		1	15,42 €
	Led Cob EDC/38C/8W/927/230V/F302		10	12,84 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,67 €
			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 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			



Subfamilia **Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE38089302F3		1	15,42 €
	Led Cob EDC/38C/8W/930/230V/F302		10	12,84 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,67 €
			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): 3000 Lúmenes: 760 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: F CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95			




	LUE38089402F3		1	15,42 €
	Led Cob EDC/38C/8W/940/230V/F302		10	12,84 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase.		80	11,67 €
			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 Factor de potencia: >0.95			




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie F3 Eggdrop Flicker Free directos a red**

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



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

Diámetro (mm): 44 Color: Negro




Catálogo **TECNOLOGÍA LED**

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUD100169272		1	16,95 €
	Modulo Led DLM100C/10-16W/927/230V/F201		12	15,41 €
			120	14,01 €
			240	13,34 €
		ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Sin Tapa. Tapa codigo LUD100CV pedir aparte		
		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 (°K): 2700 Lúmenes: 1520 Ángulo (°): 120 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 F Downlight Module directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUD100169302		1	16,95 €
	Modulo Led DLM100C/10-16W/930/230V/F201		12	15,41 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Sin tapa.Tapa codigo LUD100CV pedir aparte.		120	14,01 €
			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 (°K): 3000 Lúmenes: 1616 Ángulo (°): 120 CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.95		
				
  				

	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		
				
				