


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 €
			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): 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 €
			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 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 €
			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): 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 €
			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 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 €
			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): 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 €
			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 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 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
	LUE47108302A		1	10,66 €
	Led Cob EDC/47C/10W/830/230V/A101		9	8,91 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.		180	8,45 €
		Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.043 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: 1150 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (≥): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,99		




Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47108402A		1	10,66 €
	Led Cob EDC/47C/10W/840/230V/A101		9	8,91 €
			180	8,45 €
	<p>Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.</p> <p>Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.043 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: 1219 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99</p>			
				
	LUE47129272		1	13,10 €
	Led Cob EDC/47C/12W/927/230V/A		9	10,92 €
			90	9,10 €
			180	8,71 €
<p>Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.</p> <p>Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.052 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: 1020 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99</p>				
				




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47129302		1	13,10 €
	Led Cob EDC/47C/12W/930/230V/A		9	10,92 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.		90	9,10 €
			180	8,71 €
	Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.052 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: 1080 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99			



	LUE47158302		1	14,20 €
	Led Cob EDC/47C/15W/830/230V/A		9	11,83 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.		90	9,88 €
			180	9,36 €
	Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.065 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: 1500 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99			




Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47158402A		1	12,31 €
	Led Cob EDC/47C/15W/840/230V/A101		9	10,35 €
			180	9,88 €
	<p>Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.</p> <p>Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.065 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: 1545 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99</p>			
				
	LUE47159272		1	12,75 €
	Led Cob EDC/47C/15W/927/230V/A		9	10,63 €
			90	8,88 €
			180	8,41 €
<p>Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.</p> <p>Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.065 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: 1275 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99</p>				
				



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens


Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE47159302		1	12,75 €
	Led Cob EDC/47C/15W/930/230V/A		9	10,63 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.		90	8,88 €
			180	8,41 €
	Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 47 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.065 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: 1500 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0,99			



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57129272F		1	18,10 €
	Led Cob EDC/57C/12W/927/230V/A FF Flicker Free		5	15,08 €
	Conectores automaticos. Minimo Flicker.Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.		50	12,61 €
			100	11,96 €
	Alto (mm): 9,9 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.052 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: 1241 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99			



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57208302D		1	20,44 €
	Led Cob EDC/57C/20W/830DW/230V/A/FF Dimable a cálido y FF		5	17,03 €
			50	14,17 €
			100	13,52 €
	<p>Conectores automaticos. Sin flicker. Dimables a cálido de 3000K a 1800K con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3. Agujeros de montaje Zhaga standars.</p> <p>Alto (mm): 4,8 Diámetro (mm): 57 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.087 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 1800~3000 Lúmenes: 2000 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: A+ CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: Corte inicio o fin de fase Factor de potencia: >0.99</p>			
				



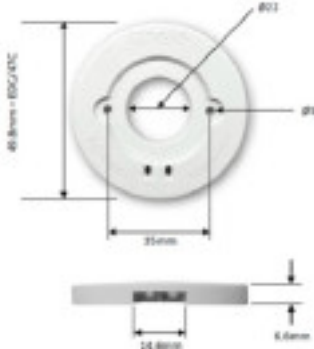
	LUEHL38		1	0,75 €
	Holder D41 para EDC/38C blanco		5	0,62 €
			50	0,52 €
			100	0,49 €
	<p>Zhaga standard. Agujeros de sujecion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.</p> <p>Alto (mm): 6,6 Diámetro (mm): 41 Color: Blanco</p>			
				

TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL47		1	0,83 €
	Holder D50 para EDC/47C blanco		5	0,69 €
	Zhaga standard. Agujeros de sujecion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,57 €
	Alto (mm): 6,6 Diámetro (mm): 50 Color: Blanco		100	0,55 €




	LUEHL47T		1	0,83 €
	Holder D50 para EDC/47C transparente		5	0,69 €
	HASTA FIN EXISTENCIAS. Zhaga standard. Agujeros de sujecion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,57 €
	Alto (mm): 6,6 Diámetro (mm): 50 Color: Transparente		100	0,55 €




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUEHL57		1	0,87 €
	Holder D60 para EDC/57C blanco		5	0,73 €
	HASTA FIN EXISTENCIAS. Zhaga standard. Agujeros de sujecion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,61 €
	Alto (mm): 6,6 Diámetro (mm): 60 Color: Blanco		100	0,59 €




	LUETT47		1	0,75 €
	Thermal Tape para EDC/47C		5	0,62 €
	HASTA FIN EXISTENCIAS. Reparte el calor en la superficie del modulo. Debe medir 6mm mas de diametro que el modulo.		50	0,52 €
	Diámetro (mm): 53		100	0,49 €



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie G EggDrop 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 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): 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	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): 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	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			




	LUE57088302F2		1	15,44 €
	Led Cob EDC/57C/8W/830/230V/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): 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	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 €
	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		100	11,14 €
				
				
	LUE57089302F2		1	15,44 €
	Led Cob EDC/57C/8W/930/230V/F201		5	12,87 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		50	11,70 €
	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		100	11,14 €
				
				

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


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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			




	LUE57109302F2		1	15,56 €
	Led Cob EDC/57C/10W/930/230V/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): 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	15,68 €
	Led Cob EDC/57C/12W/830/230V/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: 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	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
	LUE57158302F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/15W/830/230V/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: 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	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			



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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUE57159302F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/15W/930/230V/F201		5	13,20 €
			50	12,00 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		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			




	LUE57159402F2		1	15,83 €
	Led Cob EDC/57C/15W/940/230V/F201		5	13,20 €
			50	12,00 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Conectores automáticos. Dimmables por corte inicio o fin de fase. Zhaga estándar		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			




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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			





	LUEHL57F2		1	1,07 €
	Holder D60 para módulo EDC/57C F201 blanco		5	0,88 €
	Zhaga standard. Agujeros de sujeccion de 5,5mm de diametro separados 35mm entre centros.		50	0,81 €
			100	0,77 €
	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	0,72 €
	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 €
	Diámetro (mm): 53		100	0,52 €
	 			

	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 Linearon directos a red**


Módulos led lineales de 30mm de ancho y longitudes de 140, 280 y 560mm. Con conectores a ambos lados para conexión a red y conexión en serie a otros módulos hasta 270W. Diseño acuerdo con Zhaga Libro 7. Disponibles a 120V y a 230V, con CRI 80 y opcionalmente CRI90 y con temperaturas de color desde 2700K a 6000K

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUL14048301		1	10,14 €
	Led Lineal LNM14030/4.5W/830/120/C		20	9,23 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3		200	8,84 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6,5 Tensión In (Vac): 120 Intensidad In (A): 0.037 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 4.5 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 65 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 450 Ángulo (°): 120 CRI (≥): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI Factor de potencia: >0.99		




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie Linearon directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUL14049271		1	10,14 €
	Led Lineal LNM14030/4.5W/927/120/C		20	9,23 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3		200	8,84 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6,5 Tensión In (Vac): 120 Intensidad In (A): 0.037 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 4.5 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 65 Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 368 Ángulo (°): 120 CRI (?): 90 Horas vida: 50000 Dimmable: SI Factor de potencia: >0.99		





	LUL14CV		1	0,91 €
	Tapa Led Lineal 140 transparente		20	0,85 €
			200	0,78 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6 Color: Transparente		

















TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie Linearon directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUL28CV		1	1,17 €
	Tapa Led Lineal 280 transparente		10	1,11 €
	Longitud (mm): 280 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6 Color: Transparente		100	1,04 €
				

	LUL28CVP		1	1,17 €
	Tapa Led Lineal 280 opal		10	1,11 €
	Longitud (mm): 280 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6 Color: Opal		100	1,04 €
				



Subfamilia **Serie Linearon directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUL56098402		1	13,26 €
	Led Lineal LNM56030/9W/840/230/C		10	12,09 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3		100	11,57 €
	Longitud (mm): 560 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6,5 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.039 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 9 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 65 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 936 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI Factor de potencia: >0.99			
	     			
	LUL56188402		1	17,55 €
	Led Lineal LNM56030/18W/840/230/C		10	15,99 €
	Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3		100	15,21 €
	Longitud (mm): 560 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6,5 Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.078 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 18 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Crítica (°C): 65 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1872 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI Factor de potencia: >0.99			
	     			

TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Serie Linearon directos a red**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUL56CV		1	2,47 €
	Tapa Led Lineal 560 transparente		10	2,21 €
	Longitud (mm): 560 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6 Color: Transparente		100	2,08 €
				

	LUL56CVP		1	2,47 €
	Tapa Led Lineal 560 opal		10	2,21 €
	Longitud (mm): 560 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 6 Color: Opal		100	2,08 €
				

Catálogo **TECNOLOGÍA LED**

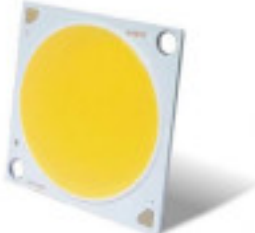
Línea **Módulos Led**

Familia **Modulos Led Lumens**

Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H1**

Modulos Led COB DC a baja tensión con potencias. Nominales de 9 a 114W. Eficiencias hasta 158lm/W. CRI 80 y opcionalmente CRI90. Larga vida y robustez gracias a su tecnología Flipchip con ausencia de cableado interno. Dimensiones compatibles con la mayoría de los accesorios del mercado. Temperaturas de color de 2700K a 5000K con MacAdam3.


Ver Manual de producto [aquí.](#)

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUS1309840		1	2,08 €
	Led Cob ERC13009/S/840/H1	CRI 80 4000K 270mA	49	1,95 €
	9,2W		490	1,89 €
	SDCM 3			
		Longitud (mm): 13,5 Ancho (mm): 13,5 Alto (mm): 1,7 Tensión In (Vdc): 34.1 Intensidad In (A): 0.27 Potencia (W): 9.2 Temperatura (°C): -40~+100 Temperatura Ambiente (°C): -40~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1300 Ángulo (°): 115 CRI (≥): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI		



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens


Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H1**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUS1312840		1	3,06 €
	Led Cob ERC13012/S/840/H1 CRI80 4000K 360mA		49	2,86 €
	12,2W		490	2,73 €

SDCM 3

Longitud (mm): 13,5 Ancho (mm): 13,5 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 33.8 Intensidad In (A): 0.36
Potencia (W): 12.2 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1669
Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Horas vida: 50000
Dimmable: SI



	LUS2025830		1	6,11 €
	Led Cob ERC20025/S/830/H1 CRI80 3000K 720mA		30	5,72 €
	24W		300	5,46 €


SDCM 3

Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 33.4 Intensidad In (A): 0.72
Potencia (W): 24 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 3336
Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Horas vida: 50000
Dimmable: SI



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens


Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H1**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUS2025927		1	6,11 €
	Led Cob ERC20025/S/927/H1 CRI90 2700K 720mA		30	5,72 €
	24W		300	5,46 €

SDCM 3

Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 33.4 Intensidad In (A): 0.72
Potencia (W): 24 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 2631
Ángulo (°): 120 CRI (?): 90 Horas vida: 50000
Dimmable: SI



	LUS3035927		1	10,27 €
	Led Cob ERC30035/S/927/H1 CRI90 2700K 1080mA		16	9,75 €
	36W		160	9,23 €


SDCM 3

Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 33.5 Intensidad In (A): 1.08
Potencia (W): 36 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes: 4245
Ángulo (°): 115 CRI (?): 90 Horas vida: 50000
Dimmable: SI



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens


Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H1**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUS3055830		1	14,17 €
	Led Cob ERC30055/S/830/H1 CRI80 3000K 1080mA		16	13,52 €
	54W		160	12,94 €

SDCM 3

Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 50 Intensidad In (A): 1.08
Potencia (W): 54 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 7572
Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Horas vida: 50000
Dimmable: SI




	LUS3085830		1	25,74 €
	Led Cob ERC30085/S/830/H1 CRI80 3000K 1620mA		16	24,44 €
	81W		160	23,27 €

SDCM 3


Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,7
Tensión In (Vdc): 50 Intensidad In (A): 1.62
Potencia (W): 81 Temperatura (°C): -40+100
Temperatura Ambiente (°C): -40~+100
Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 10471
Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Horas vida: 50000
Dimmable: SI



Catálogo **TECNOLOGÍA LED**
 Línea **Módulos Led**
 Familia **Modulos Led Lumens**
 Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H2**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUT1309840		1	2,31 €
	Led Cob ERC 1309H2-840 CRI80 4000K		49	2,00 €
	SDCM 3		245	1,91 €
			490	1,82 €
		Longitud (mm): 13,5 Ancho (mm): 13,5 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 34.8 Intensidad In (A): 0.35 Potencia (W): 12.2 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1885 Ángulo (°): 115 CRI (≥): 80 Dimmable: SI		




	LUT1309940		490 (Pedido mínimo)	1,99 €
	Led Cob ERC 1309H2-940 CRI90 4000K		980	1,94 €
	SDCM 3		1470	1,87 €
		Longitud (mm): 13,5 Ancho (mm): 13,5 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 34.8 Intensidad In (A): 0.35 Potencia (W): 12.2 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 1556 Ángulo (°): 115 CRI (≥): 90 Dimmable: SI		




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H2**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUT1318940	Led Cob ERC 1318H2-940 CRI90 4000K	490 (Pedido mínimo)	2,47 €
	SDCM 3		980	2,41 €
			1470	2,33 €
		Longitud (mm): 13,5 Ancho (mm): 13,5 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 35.5 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 17.8 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 2280 Ángulo (°): 115 CRI (?): 90 Dimmable: SI		




	LUT2032830	Led Cob ERC 2032H2-830 CRI80 3000K	1	5,47 €
			25	4,76 €
	SDCM 3		125	4,54 €
			250	4,32 €
		Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 35 Intensidad In (A): 0.9 Potencia (W): 31.5 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 4760 Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Dimmable: SI		




TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H2**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUT2032840		1	5,47 €
	Led Cob ERC 2032H2-840 CRI80 4000K		25	4,76 €
			125	4,54 €
	SDCM 3		250	4,32 €

Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,55
Tensión In (Vdc): 35 Intensidad In (A): 0.9
Potencia (W): 31.5
Temperatura Ambiente (°C): -30~+100
Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 4960
Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Dimmable: SI




	LUT2032930		1	5,55 €
	Led Cob ERC 2032H2-930 CRI90 3000K		25	4,84 €
			125	4,60 €
	SDCM 3		250	4,38 €

Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,55
Tensión In (Vdc): 35 Intensidad In (A): 0.9
Potencia (W): 31.5
Temperatura Ambiente (°C): -30~+100
Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 4220
Ángulo (°): 115 CRI (?): 90 Dimmable: SI



Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H2**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUT2032940	Led Cob ERC 2032H2-940 CRI90 4000K	250 (Pedido mínimo)	4,65 €
	SDCM 3		500	4,52 €
		Longitud (mm): 19 Ancho (mm): 19 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 35 Intensidad In (A): 0.9 Potencia (W): 31.5 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 4420 Ángulo (°): 115 CRI (?): 90 Dimmable: SI	750	4,38 €




	LUT3040830	Led Cob ERC 3040H2-830 CRI80 3000K	1	8,79 €
	SDCM 3		16	7,64 €
		Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 34.2 Intensidad In (A): 1.05 Potencia (W): 35.9 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 5820 Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Dimmable: SI	80	7,28 €
			160	6,93 €



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia **Modulo led Serie Ergon COB H2**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUT3040840		1	8,79 €
	Led Cob ERC 3040H2-840 CRI80 4000K		16	7,64 €
	SDCM 3		80	7,28 €
			160	6,93 €
	Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 34.2 Intensidad In (A): 1.05 Potencia (W): 35.9 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 6010 Ángulo (°): 115 CRI (?): 80 Dimmable: SI			



	LUT3040940		160 (Pedido mínimo)	7,37 €
	Led Cob ERC 3040H2-940 CRI90 4000K		320	7,16 €
	SDCM 3		480	6,96 €
	Longitud (mm): 28 Ancho (mm): 28 Alto (mm): 1,55 Tensión In (Vdc): 34.2 Intensidad In (A): 1.05 Potencia (W): 35.9 Temperatura Ambiente (°C): -30~+100 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes: 5320 Ángulo (°): 115 CRI (?): 90 Dimmable: SI			




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		
				
				