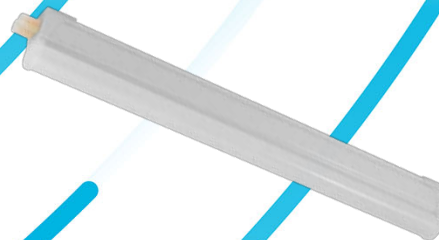




Luminarias LED de interiores 2017

Confidential. Not to be copied, distributed, or reproduced without prior approval.



Luminarias LED de interiores

Gama de los Fundamentales LED GE

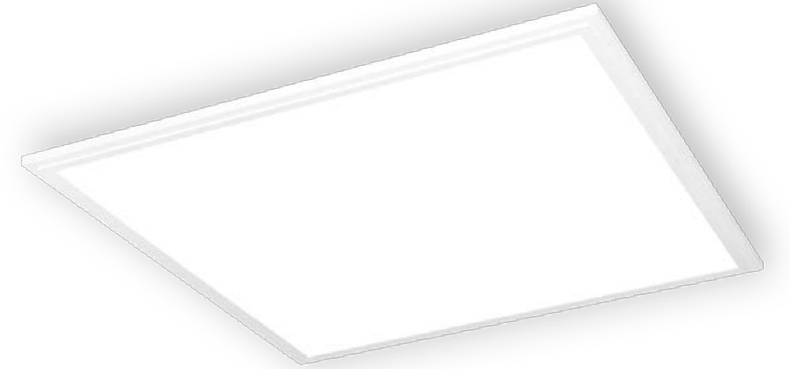
2017



Panel LED Edgelit - Gama Premium

- **Amplia gama de productos**

- 2x2 y 1x4
- Versiones UGR estándar y UGR bajo (<19)
- 3000 / 4000 / 6500K UGR<19 de 6000K
- Control estático, pero también disponible con control DALI
- Accesorios del kit de suspensión disponibles: referencia separada para 2x2 y 1x4



- **Rendimiento excepcional**

- Alta eficiencia hasta 120lm / w30W @ 3600lm
- IP40 / IP20
- 50.000hrs L70 de vida útil
- Sin parpadeo

Size	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens	Type
600x600mm	93054167	EPY22-3030-7SR-21L	30	3000	3400	UGR21
600x600mm	93054168	EPY22-3040-7SR-21L	30	4000	3600	UGR21
600x600mm	93059583	EPY22-3065-7SR-21L	30	6500	3600	UGR21
600x600mm	93054169	EPY22-3030-7SR-19L	30	3000	3200	UGR <19
600x600mm	93054170	EPY22-3040-7SR-19L	30	4000	3400	UGR <19
600x600mm	93059586	EPY22-3060-7SR-19L	30	6000	3400	UGR <19

1200x300mm	93055967	EPY14-3040-7SR-21L	30	4000	3500	UGR21
1200x300mm	93055968	EPY14-3040-7SR-19L	30	4000	3300	UGR <19



Panel LED Edgelit - Gama Premium

- **Principales argumentos de venta**

- Rendimiento excepcional
- Perfil delgado... Coste bajo de transporte y de almacenaje, adecuado para espacios pequeños
- Instalación fácil... Conexión rápida al controlador y opción de conexión continua
- Sin parpadeo
- Garantía de 5 años (hasta 20.000hrs) con los términos generales de GE



Disponible en e-catálogo

- ✓ Lista de referencias
- ✓ Ficha técnica
- ✓ Archivos fotométricos



LED ECO Downlight Range

- **Amplia gama de productos**

- Tamaños de 6" y 8"
- 1100 – 2200 de versiones en lúmenes
- 3000 / 4000 / 6500K
- Control estático



- **Un rendimiento excepcional**

- Alta eficiencia hasta 100lm / w
- 100 ° ángulo de haz
- IP20
- 45.000hrs L70 de vida útil
- Conector para una configuración rápida y fácil

Size	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens
6"	93053257	DM6L2SP30 G3/C	11	3000	1045
6"	93053258	DM6L2SP40 G3/C	11	4000	1100
6"	93053259	DM6L2SP65 G3/C	11	6500	1100
6"	93053260	DM6L4SP30 G3/C	16	3000	1520
6"	93053261	DM6L4SP40 G3/C	16	4000	1600
6"	93053262	DM6L4SP65 G3/C	16	6500	1600
8"	93053263	DM8L1SP30 G3/C	16	3000	1520
8"	93053264	DM8L1SP40 G3/C	16	4000	1600
8"	93053265	DM8L1SP65 G3/C	16	6500	1600
8"	93053266	DM8L2SP30 G3/C	22	3000	2090
8"	93053267	DM8L2SP40 G3/C	22	4000	2200
8"	93053268	DM8L2SP65 G3/C	22	6500	2200



Gama LED ECO Downlight

- **Principales argumentos de venta**

- Alto rendimiento hasta 58% de ahorro de energía
- Precio muy competitivo
- Instalación fácil... Caja de conector incluida para minimizar el tiempo de instalación y los costes (Solo para la gama de Nagykanizsa, la gama de entrega directa „DS” no incluye la caja de conector)
- Garantía de 3 años (hasta 12.000hrs) con los términos generales de GE



Disponible en e-cátologo

- ✓ Lista de referencias
- ✓ Fichas técnicas
- ✓ Archivos fotométricos

LED ECO DL	Replacement for CFL	Energy Saving
6" 11W 1100lm	2 x 13W / 1 x 18W / 1 x 26W	up to 58%
6" & 8" 16W 1600lm	2 x 18W / 1 x 32W	up to 56%
8" 22W 2200lm	2 x 26W	up to 58%



Gama Waterproof (Estanco)- LED Empty Mariner

- **Gama de productos completa**

- Tamaños de 1200 y 1500mm
- Versiones para tubos LED Simple y Doble

- **Principales argumentos de venta**

- Opción de uso con conexión continua
- IP65
- Clips de metal de acero inoxidable
- Amplia selección de tubos LED – Compatible con gamas GE Start Glass / Value Glass / Premium Plastic LED T8 – Matriz de referencias disponible



Disponible en e-catálogo

- ✓ Lista de referencias
- ✓ Fichas técnicas

Length	SKU	SKU Description
4"	93052188	LED MARINER Body T8 SINGLE 1200MM
4"	93052189	LED MARINER Body T8 TWIN 1200MM
5"	93052190	LED MARINER Body T8 SINGLE 1500MM
5"	93052191	LED MARINER Body T8 TWIN 1500MM



Gama Waterproof (Estanco) – Mariner LED Integrado

- **Larga gama de productos**
 - Tamaños 1200 y 1500mm
 - Opciones de bajo y alto lúmenes para cada tamaño
 - 4000 / 6500K
 - Controlador estático

- **Rendimiento excepcional**
 - Alta eficacia, hasta 126lm/w
 - Versiones 2500-6200lm
 - IP65 / IK08
 - 50.000hrs L70 de vida útil
 - Solución de conector rápido para una instalación sencilla
 - Diseño delgado y estético
 - Opción de uso para la conexión continua



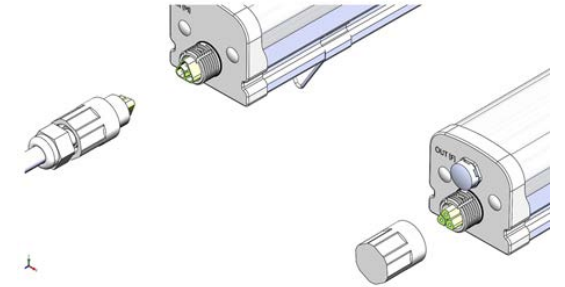
Length	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens
4"	93055991	MPY4F-2040-7SB-STLT	20	4000	2500
4"	93055993	MPY4F-2065-7SB-STLT	20	6500	2500
4"	93055995	MPY4F-3040-7SB-STLT	30	4000	3800
4"	93055997	MPY4F-3065-7SB-STLT	30	6500	3800
5"	93055999	MPY5F-3040-7SB-STLT	30	4000	3650
5"	93056001	MPY5F-3065-7SB-STLT	30	6500	3650
5"	93056003	MPY5F-4940-7SB-STLT	49	4000	6200
5"	93056005	MPY5F-4965-7SB-STLT	49	6500	6200



Gama Waterproof (Estanco) – Mariner LED Integrado

- Principales argumentos de venta

- Eficiencia única
- Ahorro de energía excepcional.. Hasta 60%+ que los sistemas de tubos T8 LFL
- Perfil delgado ... Coste bajo del transporte y del almacenaje, adecuado para espacios pequeños
- Instalación fácil... y producto ligero, el paquete incluye los conectores y los accesorios de montaje
- Sin parpadeo
- 5 años de garantía (hasta 20.000hrs) con condiciones generales GE



LED Integrated Mariner	Replacement for LFL T8	Energy Saving
1200mm 20W 2500lm	1 x 36W (plus ballast loss)	up to 50%
1200mm 30W 3800lm	2 x 36W (plus ballast loss)	up to 62%
1500mm 30W 3650lm	1 x 58W (plus ballast loss)	up to 53%
1500mm 49W 6200lm	2 x 58W (plus ballast loss)	up to 62%



Gama LED 2D Bulkhead

- **Amplia gama de productos**

- D268mm con 6.5W y D363mm con 12.5W
- Opciones de difusor claro y opal
- 3500 / 4000K
- Control estático
- Hecho en Hungría, montaje interno GE

- **Rendimiento excepcional**

- Solución actualizable única con lámpara GE 2D LED
- Alta eficiencia hasta 128lm/w
- Versiones 700 - 1550lm
- IP54
- 40.000hrs L70de vida útil



Size	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens	Difusor
D268 mm	93055623	BH 2DC- D27-6,5/35-7S-ST	6.5	3500	800	Clear
D268 mm	93055624	BH 2DC- D27-6,5/40-7S-ST	6.5	4000	830	Clear
D363 mm	93055625	BH 2DC- D36-12,5/35-7S-ST	12.5	3500	1500	Clear
D363 mm	93056106	BH 2DC- D36-12,5/40-7S-ST	12.5	4000	1550	Clear
D268 mm	93057382	BH 2DO- D27-6,5/35-7S-ST	6.5	3500	700	Opal
D268 mm	93057383	BH 2DO- D27-6,5/40-7S-ST	6.5	4000	700	Opal
D363 mm	93057384	BH 2DO- D36-12,5/35-7S-ST	12.5	3500	1300	Opal
D363 mm	93057385	BH 2DO- D36-12,5/40-7S-ST	12.5	4000	1300	Opal



Gama LED 2D Bulkhead

- **Principales argumentos de venta**

- Eficiencia única... Con lámpara LED 2D GE única
- Actualizable/ solución excepcional GE Con el simple reemplazamiento de la lámpara LED 2D, la luminaria puede convertirse en la ultima version LED 2D GE o su vida útil puede extenderse solo gracias al reemplazamiento de la lámpara en lugar de reemplazar la luminaria completa
- Instalación fácil... 2D construcción de luminaria, fijación fácil en la pared o en el techo, sin riesgo de dañar la LED o las piezas electrónicas
- Sin parpadeo
- Garantía de 3 años (hasta 12.000hrs) con condiciones generales GE



Gama LED T5 Batten

- **Amplia gama de productos**
 - Tamaños 1 – 2 - 3 – 4” (300-1200mm) en 3000 y 4000K
 - 2 gamas:
 - ✓ Gama estándar
 - ✓ Gama con switch on/off
 - Accesorios de cable de gama estándares disponibles– cable de alimentación y cable de conector – Comprar por separado
 - La gama Switch incluye una pieza de cable de alimentación (en la caja)
- **Rendimiento excepcional**
 - Alta eficiencia hasta 100lm/w
 - IP20
 - 30.000hrs L70 de vida útil
 - 170° de Ángulo de haz



Length	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens
1"	93044235	LBTE 4.5 NW 1ft CE	4.5	4000K	400
1"	93044476	LBTE 4.5 WW 1ft CE	4.5	3000K	350
2"	93044477	LBTE 8 NW 2ft CE	8	4000K	800
2"	93044478	LBTE 8 WW 2ft CE	8	3000K	750
3"	93044479	LBTE 12 NW 3ft CE	12	4000K	1200
3"	93044480	LBTE 12 WW 3ft CE	12	3000K	1100
4"	93044481	LBTE 16 NW 4ft CE	16	4000K	1550
4"	93044482	LBTE 16 WW 4ft CE	16	3000K	1450
1"	93053138	LBTE 4.5 NW 1ft SWITCH	4.5	4000K	400
1"	93053139	LBTE 4.5 WW 1ft SWITCH	4.5	3000K	350
2"	93053140	LBTE 8 NW 2ft SWITCH	8	4000K	800
2"	93053141	LBTE 8 WW 2ft SWITCH	8	3000K	750
3"	93053142	LBTE 12 NW 3ft SWITCH	12	4000K	1200
3"	93053143	LBTE 12 WW 3ft SWITCH	12	3000K	1100
4"	93053144	LBTE 16 NW 4ft SWITCH	16	4000K	1550
4"	93053145	LBTE 16 WW 4ft SWITCH	16	3000K	1450



Gama LED T5 Batten

- **Principales argumentos de venta**

- Eficiencia excepcional
- Perfil delgado.... Bajos costes de transporte y de almacenamiento
- Instalación fácil... Solución de conector rápido & producto ligero
- Gama estándar con múltiples posibilidades de instalación: montaje en la pared, montaje en fila continua, conexión sin costuras y conexión extendible por cable
- Garantía de 3 años (hasta 12.000hrs) con las condiciones generales GE



Disponibile en e-catálogo

- ✓ Lista de referencias
- ✓ Fichas técnicas



Gama Industrial ABV2 LED High-Bay

- **Amplia gama de productos**

- Opciones de 1 / 2 / 3 módulos
- Gama de lúmenes: ~10.000 – ~30.000 lúmenes
- Ópticas: Difusor de 120°, 55°, 90°, 120°
- Versiones 4000 y 5000K
- Producción interna GE, productos hechos en HU

- **Rendimiento excepcional**

- Alta eficiencia hasta 129lm/w
- IP20
- IRC80
- 1-10V control dimming (se puede utilizar de manera estática, disponible también sin control)
- 60.000hrs **L80** de vida útil
- Ta 50C temperatura ambiente



Modules	SKU	SKU Description	Power (W)	CCT	Initial Lumens (lm)	Optic
1	TBD	ABV21F48C1NSTNCE	82	4000	10280	120° Clear
1	TBD	ABV21F58C1NSTNCE	82	5000	10550	120° Clear
1	TBD	ABV21F48C5NSTNCE	82	4000	10140	55° Clear
1	TBD	ABV21F58C5NSTNCE	82	5000	10400	55° Clear
1	TBD	ABV21F48C9NSTNCE	82	4000	10140	90° Clear
1	TBD	ABV21F58C9NSTNCE	82	5000	10400	90° Clear
1	TBD	ABV21F48D1NSTNCE	82	4000	9750	120° Diff
1	TBD	ABV21F58D1NSTNCE	82	5000	10000	120° Diff
2	TBD	ABV22F48C1NSTNCE	164	4000	20560	120° Clear
2	TBD	ABV22F58C1NSTNCE	164	5000	21100	120° Clear
2	TBD	ABV22F48C5NSTNCE	164	4000	20280	55° Clear
2	TBD	ABV22F58C5NSTNCE	164	5000	20800	55° Clear
2	TBD	ABV22F48C9NSTNCE	164	4000	20280	90° Clear
2	TBD	ABV22F58C9NSTNCE	164	5000	20800	90° Clear
2	TBD	ABV22F48D1NSTNCE	164	4000	19500	120° Diff
2	TBD	ABV22F58D1NSTNCE	164	5000	20000	120° Diff
3	TBD	ABV23F48C1NSTNCE	246	4000	30840	120° Clear
3	TBD	ABV23F58C1NSTNCE	246	5000	31650	120° Clear
3	TBD	ABV23F48C5NSTNCE	246	4000	30420	55° Clear
3	TBD	ABV23F58C5NSTNCE	246	5000	31200	55° Clear
3	TBD	ABV23F48C9NSTNCE	246	4000	30420	90° Clear
3	TBD	ABV23F58C9NSTNCE	246	5000	31200	90° Clear
3	TBD	ABV23F48D1NSTNCE	246	4000	29250	120° Diff
3	TBD	ABV23F58D1NSTNCE	246	5000	30000	120° Diff



Gama Industrial ABV2 LED High-Bay

- **Principales argumentos de venta**

- Eficiencia única
- Larga vida útil de 60.000hrs L80 ... Costes de mantenimiento reducidos
- Simple, diseño modular
- Gama flexible con plazos cortos gracias a la producción interna
- Niveles de precios muy competitivos
- Garantía de 5 años (hasta 20.000hrs) con condiciones generales GE

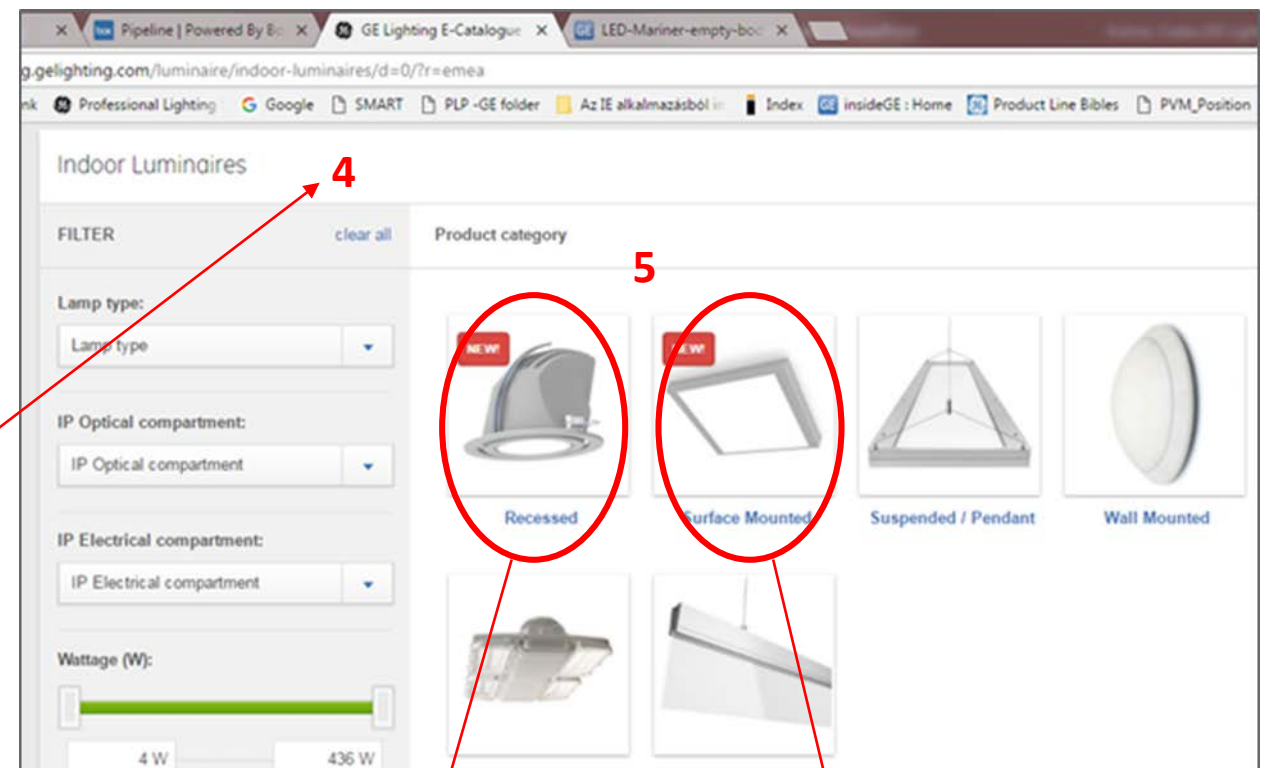
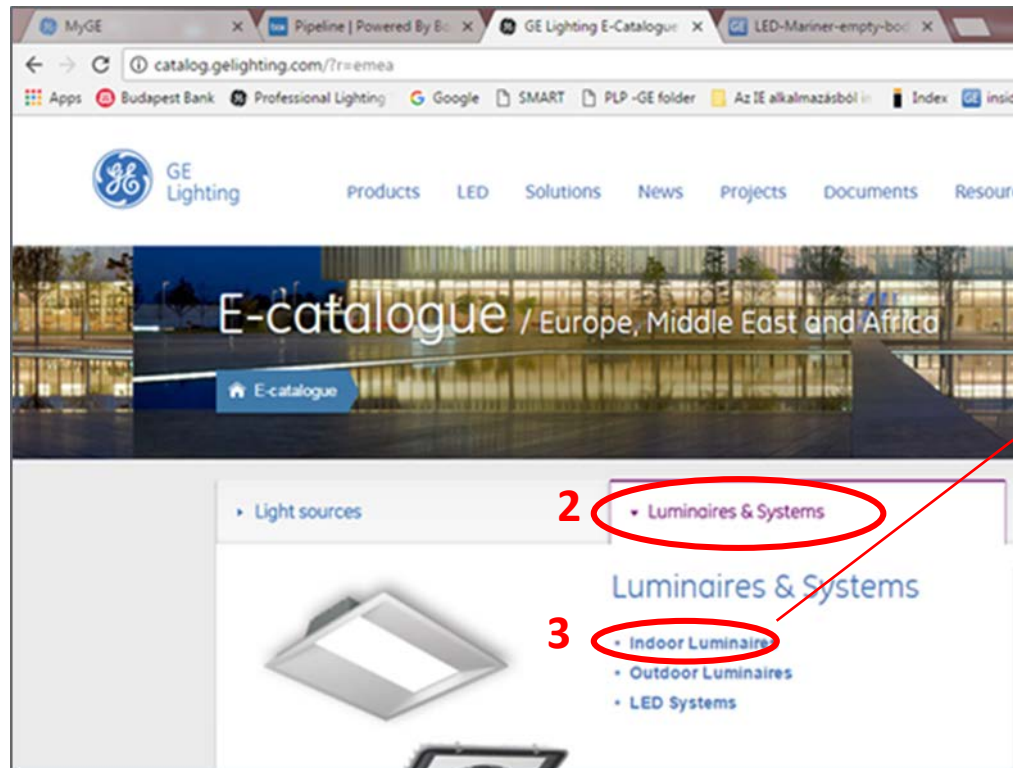


Disponible

- ✓ Lista lógica
- ✓ Fichas técnicas
- ✓ Archivos fotométricos



Iluminación Interior – Como acceder al e-cátalogo



1. Ir a: <http://catalog.gelighting.com/?r=emea>

Luces empotradas:

- BTA Panel
- Edgelit Panel
- ECO Downlight

Montaje en superficie:

- LED T5 Batten
- LED T5 Batten Switch
- LED Mariner Empty body



Luminarias interiores GE– Garantía

- **Condiciones de garantía para estas luminarias:**
 - ✓ 5 años o 20 000hrs para luminarias de 50 000 horas o mas L70
 - ✓ Gama Edgelit Panel
 - Waterproof (Estanco)–Gama LED Marine integrado
 - Gama ABV2 High Bay
 - 3 años o 12.000hrs para luminarias con menos de 50 000hrs L70 de vida útil
 - Gama LED ECO Downlight
 - Gama LED T5 Batten
 - Gama LED 2D Bulkhead



Luminarias Interiores LED

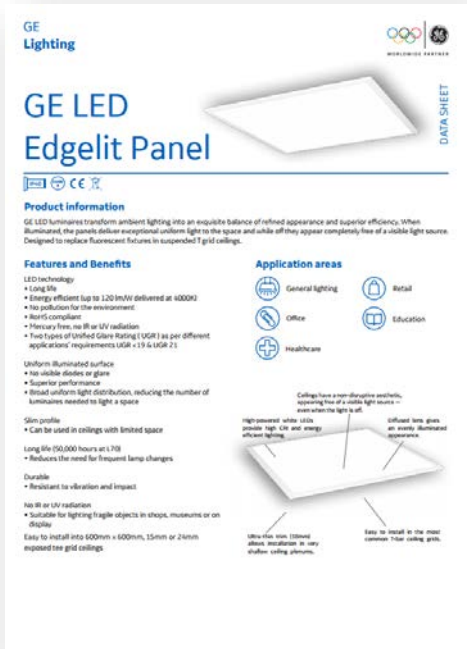
Materiales de Marketing



Materiales de Marketing

Fichas técnicas, Página Web

Fichas Técnicas



GE Lighting

GE LED Edgelit Panel

Product information

GE LED luminaires transform ambient lighting into an exquisite balance of refined appearance and superior efficiency. When illuminated, the panels deliver exceptional uniform light to the space and while off they appear completely free of a visible light source. Designed to replace fluorescent fixtures in suspended T-grid ceilings.

Features and Benefits

- LED technology
- Long life
- Energy efficient up to 120 lm/W delivered at 4000K
- No pollution for the environment
- Mercury free, no IR or UV radiation
- Two types of Unified Glare Rating (UGR) to suit different applications' requirements (UGR <math>< 19</math> & UGR 21)

Application areas

- General lighting
- Retail
- Office
- Education
- Healthcare

Uniform illuminated surface

- No visible diodes or glare
- Superior performance
- Broad uniform light distribution, reducing the number of luminaires needed to light a space

Thin profile

- Can be used in ceilings with limited space

Long life (50,000 hours at L70)

- Reduces the need for frequent lamp changes

Durable

- Resistant to vibration and impact

No IR or UV radiation

- Suitable for lighting fragile objects in shops, museums or on display

Easy to install into 600mm x 600mm, 15mm or 24mm exposed tee grid ceilings

High powered white LEDs provide light that uses energy efficiently

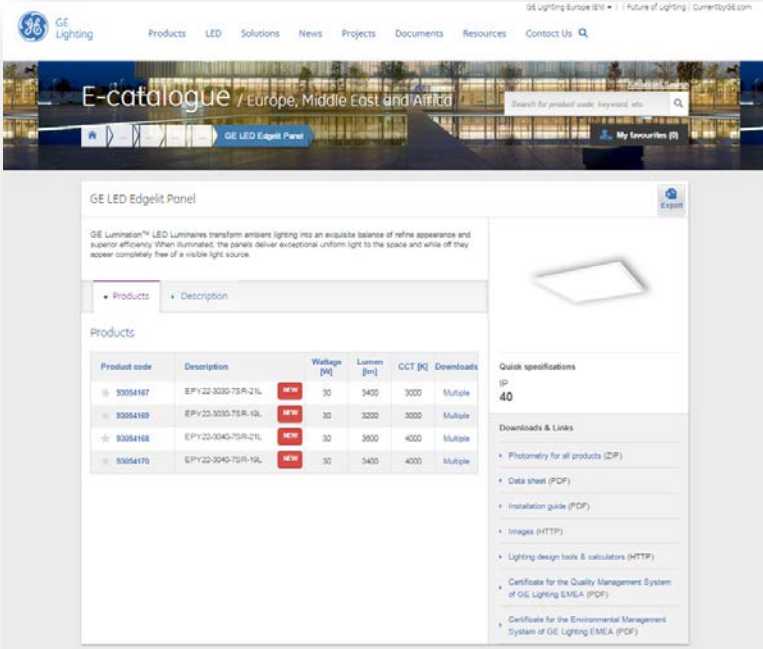
Ceilings have a non-distracting aesthetic, appearing free of a visible light source - enhancing light quality

Diffuse lens gives an even, illuminated appearance

Ultra-thin view (downward) allows installation in very shallow ceiling plenums

Easy to install in the most common three ceiling grids

E-catálogo



GE Lighting Europe (EN) | Future of lighting | Currents&GE.com

Products LED Solutions News Projects Documents Resources Contact Us

E-catalogue / Europe, Middle East and Africa

Search for product code, keyword, info

GE LED Edgelit Panel

GE Luminaire™ LED Luminaires transform ambient lighting into an exquisite balance of refined appearance and superior efficiency. When illuminated, the panels deliver exceptional uniform light to the space and while off they appear completely free of a visible light source.

Products Description

Product code	Description	Wattage [W]	Lumen [lm]	CCT [K]	Downloads
93054167	EPV22-3030-T5R-2TL	30	3400	3000	Multiple
93054169	EPV22-3035-T5R-1GL	30	3200	3000	Multiple
93054168	EPV22-3040-T5R-2TL	30	3600	4000	Multiple
93054170	EPV22-3040-T5R-1GL	30	3400	4000	Multiple

Quick specifications

IP 40

Downloads & Links

- Photometry for all products (ZIP)
- Data sheet (PDF)
- Installation guide (PDF)
- Images (HTTP)
- Lighting design tools & calculators (HTTP)
- Certificate for the Quality Management System of GE Lighting EMEA (PDF)
- Certificate for the Environmental Management System of GE Lighting EMEA (PDF)

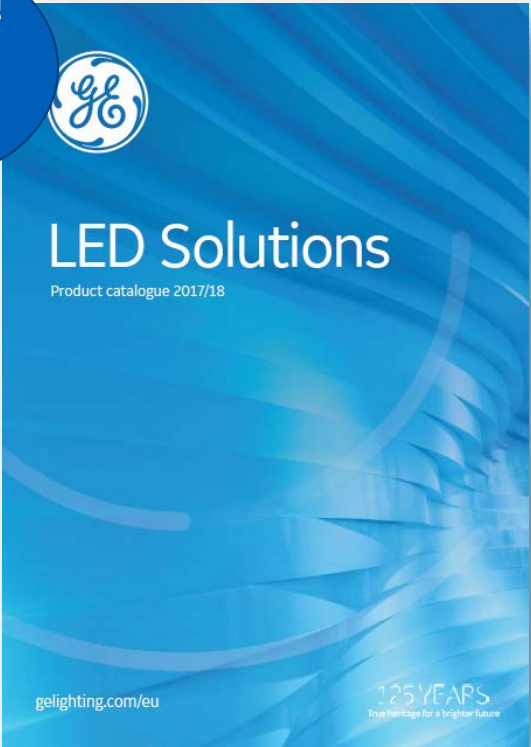


Materiales de Marketing

Catálogos y Folletos

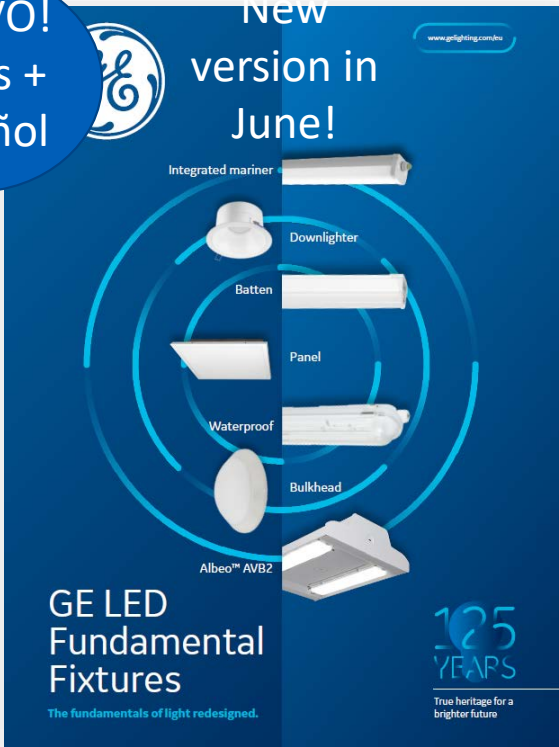
Folleto Soluciones LED

NUEVO!
Inglés +
Español



Folleto de luminarias esenciales LED

NUEVO!
Inglés +
Español





¡Gracias por su atención!

Confidential. Not to be copied, distributed, or reproduced without prior approval.