

LEDVANCE.ES



LEDVANCE



**MULTI COLOUR  
MULTI LUMEN**  
UNA SOLUCIÓN



**MULTI  
SELECT**

TU NEGOCIO  
HECHO FÁCIL



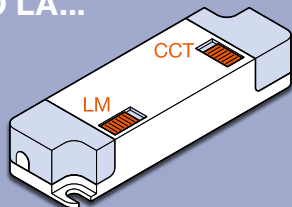
# SIEMPRE EL PRODUCTO CORRECTO LUMINARIAS MULTI SELECT



Haz tu día a día en el trabajo más sencillo y flexible eligiendo siempre la luminaria ideal. Con los productos MULTI SELECT de LEDVANCE, podrás relajarte y disfrutar de diferentes temperaturas de color y paquetes lumínicos con una sola luminaria. Ajústalas a tus necesidades con solo pulsar un interruptor, justo antes de la instalación.



SELECCIONA EL FLUJO LUMINOSO Y/O LA...



... TEMPERATURA DE COLOR EN EL DRIVER O LA LUMINARIA

Con solo pulsar un interruptor - toma la decisión correcta  
**ELIGE LEDVANCE**



#### BENEFICIOS PARA DISTRIBUIDORES

- Gamas más eficientes y menor capacidad de almacenamiento
- Menos tiempo y esfuerzo para consultar

#### BENEFICIOS PARA INSTALADORES

- Siempre la elección correcta
- Soluciones rápidas y prácticas
- Cambios flexibles antes y después de la instalación



**466** funcionalidades que requerirán

**466** diferentes luminarias

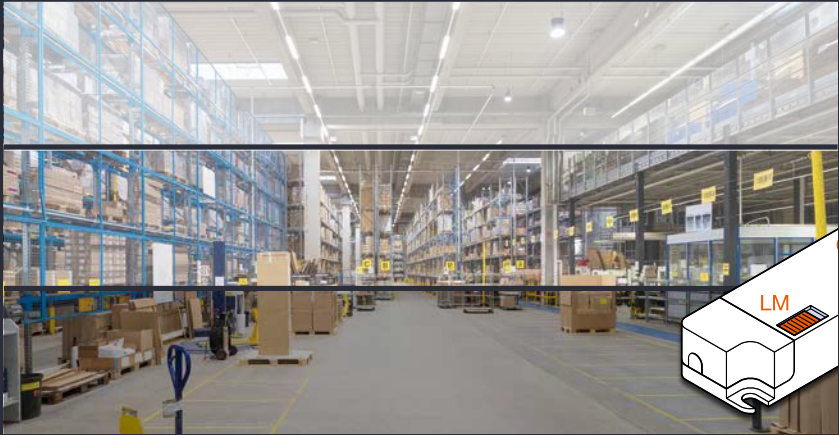
» encajan en solo

**109** luminarias



## MULTI LUMEN

### FUNCIÓN



Luminarias LED con flujo luminoso ajustable (lumen)



Flujo luminoso fácil de ajustar mediante el interruptor del driver o la luminaria antes de la instalación.



Solución práctica para una iluminación óptima, por ejemplo, para diferentes alturas de techos.



## MULTI COLOUR

### FUNCIÓN



Luminarias LED con hasta tres temperaturas de color diferentes (blanco cálido, blanco frío, blanco neutro)



Color de luz fácil de configurar a través del interruptor del driver o la luminaria.



Ajusta la temperatura de color a requisitos específicos antes de la instalación

### ¿TIENES ALGUNA PREGUNTA? CONTÁCTANOS

¿Estas interesado en nuestros servicios para tus proyectos? Nuestros expertos en proyectos estarán encantados de asesorarte.

Puedes comunicarte con nosotros a través de [marketing.spain@ledvance.com](mailto:marketing.spain@ledvance.com) o por teléfono al (+34) 91 655 52 00

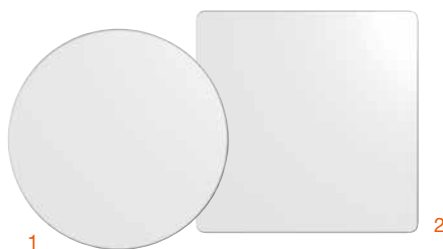


Visita: [ledvance.es/profesional/multiselect](http://ledvance.es/profesional/multiselect)  
para más información



## SOSTENIBILIDAD EN ESPACIOS PEQUEÑOS SURFACE FLAT

- MULTI LUMEN seleccionable (2 pasos, excepto versiones DALI) y MULTI COLOR (3 000/4 000 K) en el driver
- Luminaria EVERLOOP sostenible con reemplazo de la fuente de luz y driver, sensor reemplazable
- Diseño plano para una apariencia moderna con hasta 140 lm/W



\* Excepto las versiones DALI



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L70 <sup>1</sup>	°	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.
<b>SURFACE FLAT ROUND</b>											
SF FLAT RD 330 P 19W CPS	4099854 <b>292378</b>	1 x 32W CFL-ni	19/12	2660/1660	140/138	3000/4000	100000	120	—	330 x 65	1
SF FLAT RD 500 P 27W CPS	4099854 <b>292552</b>	1 x 32W CFL-ni	27/19	3780/2660	140/133	3000/4000	100000	120	—	500 x 71	1
<b>SURFACE FLAT ROUND SENSOR</b>											
SF FLAT RD SEN 330 P 19W CPS	4099854 <b>292699</b>	2 x 32W CFL-ni	19/12	2660/1660	140/138	3000/4000	100000	120	—	330 x 65	1
SF FLAT RD SEN 500 P 27W CPS	4099854 <b>292736</b>	2 x 32W CFL-ni	27/19	3780/2660	140/133	3000/4000	100000	120	—	500 x 71	1
<b>SURFACE FLAT ROUND DALI</b>											
SF FLAT RD DALI 500 P 27W CS	4099854 <b>292774</b>	2 x 32W CFL-ni	27	3780	140	3000/4000	100000	120	DALI-2, IoT	500 x 71	1
<b>SURFACE FLAT SQUARE</b>											
SF FLAT SQ 330 P 19W CPS	4099854 <b>292491</b>	1 x 32W CFL-ni	19/12	2660/1660	140/138	3000/4000	100000	120	—	330 x 330 x 65	2
SF FLAT SQ 500 P 27W CPS	4099854 <b>292675</b>	1 x 32W CFL-ni	27/19	3780/2660	140/133	3000/4000	100000	120	—	500 x 500 x 71	2
<b>SURFACE FLAT SQUARE SENSOR</b>											
SF FLAT SQ SEN 330 P 19W CPS	4099854 <b>292712</b>	2 x 32W CFL-ni	19/12	2660/1660	140/138	3000/4000	100000	120	—	330 x 330 x 65	2
SF FLAT SQ SEN 500 P 27W CPS	4099854 <b>292750</b>	2 x 32W CFL-ni	27/19	3780/2660	140/133	3000/4000	100000	120	—	500 x 500 x 71	2
<b>SURFACE FLAT SQUARE DALI</b>											
SF FLAT SQ DALI 500 P 27W CS	4099854 <b>292798</b>	2 x 32W CFL-ni	27	3780	140	3000/4000	100000	120	DALI-2, IoT	330 x 330 x 13	2

## EFICIENTE Y VERSÁTIL SURFACE SQUARE AND CIRCULAR

- MULTI LUMEN seleccionable (2 niveles, solo versiones PS) y MULTI COLOR (3 000/4 000/5 000 K, solo 3 versiones CCT) en las luminarias
- Luminaria de interior con alta eficacia luminosa
- Instalación fácil y rápida



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L70 <sup>1</sup>	°	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.
<b>SURFACE SQUARE AND CIRCULAR</b>											
SURFACE SQUARE 330 3CCT 24W 3CCT IP44	4099854 <b>4042034</b>	1 x 26W CFLP	24	2000	83	3000/4000/5000	50000	120	—	330 x 330 x 75	1
SURFACE CIRCULAR 350 3CCT 18W 3CCT IP44	4099854 <b>4042072</b>	1 x 26W CFLP	18	1440	80	3000/4000/5000	50000	120	—	350 x 75	2
SURFACE CIRCULAR 500 PS 42W 830 IP44 PS	4099854 <b>4042119</b>	2 x 32W CFLP	42/30/19	3500/2500/1500	83/78	3000	50000	120	—	500 x 105	3
SURFACE CIRCULAR 500 PS 42W 840 IP44 PS	4099854 <b>4042133</b>	2 x 32W CFLP	42/30/19	3500/2500/1500	83/78	4000	50000	120	—	500 x 105	3

<sup>1</sup> t[h]: L70/B50 @ 25 °C (Ta), t[h]; L80/B10 @ 25 °C (Ta), t[h]; L90/B10 @ 25 °C (Ta)<sup>2</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias) para conocer las condiciones precisas.



## GRAN SALIDA DE LUZ, EXCELENTE ILUMINACIÓN LINEAR INDIVILED GEN 2

- MULTI LUMEN seleccionable (4 pasos) en el driver
- Diseño EVERLOOP: fácil reemplazo de la fuente de luz y del driver
- Próximamente: tipos de iluminación asimétrica y de emergencia



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L80 <sup>1</sup>	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>LINEAR INDIVILED DIRECT/INDIRECT GEN 2 PS</b>									
LN INV DI/IND 1200 PS 1200 P 55W 940 PS WT	4099854135170	2 x 36 W FL	55/49/43/35	7200/6400/5700/4600	131/131/133/131	4000	70000	90 + 130	1210 x 125 x 43
LN INV DI/IND 1200 PS 1200 P 55W 940 PS BK	4099854296901	2 x 36 W FL	55/49/43/35	7050/6250/5600/4500	128/128/130/129	4000	70000	90	1210 x 125 x 43
LN INV DI/IND 1500 PS 1500 P 69W 940 PS WT	4099854135255	2 x 58 W FL	69/63/61/53	9050/8400/8200/7100	131/133/134/134	4000	70000	90 + 130	1475 x 125 x 43
LN INV DI/IND 1500 PS 1500 P 69W 940 PS BK	4099854296987	2 x 58 W FL	69/63/61/53	8850/8200/8000/6950	128/130/131/131	4000	70000	90 + 130	1475 x 125 x 43
<b>LINEAR INDIVILED DIRECT GEN 2 PS</b>									
LN INV D 1200 P 40W 940 PS WT	4099854135330	2 x 36 W FL	40/36/30/25	5050/4600/3900/3250	126/128/130/130	4000	70000	90	1210 x 125 x 43
LN INV D 1200 P 40W 940 PS BK	4099854296741	2 x 36 W FL	40/36/30/25	4900/4450/3800/3150	123/124/127/126	4000	70000	90	1210 x 125 x 43
LN INV D 1500 P 52W 940 PS WT	4099854135491	2 x 58 W FL	52/48/46/40	6550/6100/5900/5200	126/127/128/130	4000	70000	90	1475 x 125 x 43
LN INV D 1500 P 52W 940 PS BK	4099854296826	2 x 58 W FL	52/48/46/40	6350/5900/5700/5050	122/123/124/126	4000	70000	90	1475 x 125 x 43

## CONVENIENCIA FUNCIONAL PANEL COMFORT + COMPACT

- MULTI LUMEN seleccionable (2, 3 o 4 pasos) y MULTI COLOR (3000/4000 K) en el driver (dependiendo de la versión)
- Posibilidad de cableado continuo con la conexión incluida
- Driver externo para una flexibilidad extendida y fácil instalación



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L80 <sup>1</sup>	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.
<b>PANEL COMFORT CRI90</b>										
PANEL COMFORT 600 UGR<19 CPS CRI90 36W 930 940	4058075694460	4 x 18 W FL	36/29.5	4200/4000/3600/3400	122/118/115/112	3000/4000	60000	90	595 x 595 x 35	2
<b>PANEL COMFORT CRI90 DALI</b>										
PANEL COMFORT 600 UGR<19 DALI CS CRI90 36W 930 940	4058075694507	4 x 18 W FL	36	4200	118	3000/4000	60000	90	DALI-2, IoT 595 x 595 x 35	2
<b>PANEL COMFORT UGR19</b>										
PANEL COMFORT 600 UGR<19 PS 28W 830 U19 PS	4099854014604	4 x 18 W FL	28/25/22	3640/3250/2900	130	3000	70000	90	595 x 595 x 32	2
PANEL COMFORT 600 UGR<19 PS 28W 840 U19 PS	4099854014628	4 x 18 W FL	28/25/22	3640/3250/2900	130	4000	70000	90	595 x 595 x 32	2
PANEL COMFORT 600 UGR<19 PS 33W 830 U19 PS	4099854015090	4 x 18 W FL	33/30/28	4320/3900/3640	130	3000	70000	90	595 x 595 x 32	2
PANEL COMFORT 600 UGR<19 PS 33W 840 U19 PS	4099854015113	4 x 18 W FL	33/30/28	4320/3900/3640	130	4000	70000	90	595 x 595 x 32	2
PANEL COMFORT 1200 UGR<19 PS 33W 830 U19 PS	4099854004087	2 x 36 W FL	33/28/24	4320/3640/3120	130	3000	70000	90	1195 x 295 x 11	1
PANEL COMFORT 1200 UGR<19 PS 33W 840 U19 PS	4099854004100	2 x 36 W FL	33/28/24	4320/3640/3120	130	4000	70000	90	1195 x 295 x 11	1
<b>PANEL COMPACT</b>										
PANEL COMPACT 600 V 35W 830 840 U19 PS	4099854206535	4 x 18 W FL	35/30	3850/3300	110	3000/4000	50000	90	595 x 595 x 32	2
PANEL COMPACT 625 V 35W 830 840 U19 PS	4099854206573	4 x 18 W FL	35/30	3850/3300	110	3000/4000	50000	90	620 x 620 x 32	2
PANEL COMPACT 600 V 35W 830 840 U19 DALI	4099854206603	4 x 18 W FL	35	3850	110	3000/4000	50000	90	DALI2 595 x 595 x 32	2
PANEL COMPACT 625 V 35W 830 840 U19 DALI	4099854206689	4 x 18 W FL	35	3850	110	3000/4000	50000	90	DALI2 620 x 620 x 32	2

<sup>1</sup> t[h]: L70/B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80/B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90/B10 @ 25 °C (Ta) <sup>2</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantías](http://www.ledvance.es/garantías) para conocer las condiciones precisas.



## COMPLETAMENTE FLEXIBLE SPOT COMBO GEN 2

- MULTI LUMEN seleccionable (2 pasos, excepto en la versión DALI) en el driver y MULTI COLOUR (2700/3000/4000K) en la luminaria
- Anillos de cubierta adicionales disponibles por separado



\* Excepto las versiones DALI



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>	°C	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.	
<b>SPOT COMBO GEN 2</b>												
SP CBO FIX V 6W CPS DIM 60DEG IP65 WT	4058075845077	40 W INCAND.	6/4	400/600	92	2700/3000/4000	50000	60	✓	68	81.5 x 48	1
SP CBO ADJ V 6W CPS DIM 60DEG IP65 WT	4058075845091	40 W INCAND.	6/4	400/600	92	2700/3000/4000	50000	60	✓	68	81.5 x 48	2
<b>SPOT COMBO DALI</b>												
SP CBO DA ADJ V 6W MC 930 IP65 WT	4058075846326	—	6	540	90	2700/3000/4000	50000	60	DALI-2	68	81.5 x 48	2

## MODERNIZACIÓN PODEROSA Y VERSÁTIL DOWNLIGHT SLIM ALU

- MULTI LUMEN seleccionable (3 pasos) y MULTI COLOUR (3000/4000K) en el driver
- Baja profundidad de instalación
- Distribución homogénea de la luz



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>	°C	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.
<b>DOWNLIGHT SLIM ALU</b>											
DL SLIM ALU D100 V 8W MS 840 WT	4099854441776	1 x 18 W CFL-ni	8/6/4	800/600/400	100	3000/4000	50000	90	—	112 x 23	1
DL SLIM ALU D150 V 13W MS 840 WT	4099854441790	1 x 24 W CFL-ni	13/9.8/6.5	1300/980/650	100	3000/4000	50000	90	—	162 x 23	—
DL SLIM ALU D175 V 16W MS 840 WT	4099854441813	1 x 26 W CFL-ni	16/12/8	1600/1200/800	100	3000/4000	50000	90	—	187 x 23	—
DL SLIM ALU D205 V 19W MS 840 WT	4099854441844	1 x 26 W CFL-ni	19/14.3/9.5	1900/1430/950	100	3000/4000	50000	90	—	217 x 23	—
DL SLIM ALU D280 V 25W MS 840 WT	4099854441868	2 x 18 W CFL-ni	25/18.8/12.5	2500/1880/1250	100	3000/4000	50000	90	—	292 x 23	2

## UN RANGO- MÁXIMA CALIDAD DOWNLIGHT COMFORT

- MULTI LUMEN seleccionable (3 pasos) y MULTI COLOUR (3000/4000K) en el driver
- Luminarias de aluminio con 4 cortes diferentes
- Versiones de opal y sin deslumbramiento UGR19 disponibles



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>	°C	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	No.
<b>DOWNLIGHT COMFORT OPAL</b>											
DL CMFT D100 P 13W MS 940 U19 WT	4099854490842	1 x 24 W CFL-ni	13/10/7	1430/1100/770	110	3000/4000	100000	95	—	116 x 48	—
DL CMFT D150 P 18W MS 940 U19 WT	4099854490941	1 x 26 W CFL-ni	18/15/12	2160/1800/1440	120	3000/4000	100000	95	—	160 x 57	—
DL CMFT D200 P 30W MS 940 OP WT	4099854490989	2 x 26 W CFL-ni	30/25/20	3600/3000/2400	120	3000/4000	100000	100	—	215 x 59	1
DL CMFT D250 P 42W MS 940 OP WT	4099854491047	2 x 32 W CFL-ni	42/36/30	5000/4200/3600	120	3000/4000	100000	100	—	265 x 60	—
<b>DOWNLIGHT COMFORT UGR19</b>											
DL CMFT D100 P 13W MS 940 U19 WT	4099854490903	1 x 24 W CFL-ni	13/10/7	1430/1100/770	110	3000/4000	100000	55	—	116 x 65	—
DL CMFT D150 P 18W MS 940 U19 WT	4099854491085	1 x 26 W CFL-ni	18/15/12	2160/1800/1440	120	3000/4000	100000	55	—	160 x 92	—
DL CMFT D200 P 30W MS 940 U19 WT	4099854491122	2 x 26 W CFL-ni	30/25/20	3600/3000/2400	120	3000/4000	100000	55	—	215 x 117	2
DL CMFT D250 P 42W MS 940 U19 WT	4099854491160	2 x 32 W CFL-ni	42/36/30	5000/4200/3600	120	3000/4000	100000	60	—	265 x 124	—

<sup>1</sup>t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t[h]; L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias) para conocer las condiciones precisas.



## ILUMINACIÓN PERFECTA LINEAR MIRROR

- MULTI LUMEN seleccionable (3 pasos) y MULTI COLOR (3000/4000K) en el driver
- Alta consistencia de color con SDCM < 3
- Luminaria montada en la pared con clasificación IP44 e IK08



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>LINEAR MR</b>									
LN MR 600 P 11W MS 840	4099854401794	1 x 30W FL	11/8/6	1430/1040/780	130	3000/4000	100000	120	561 x 82 x 82
LN MR SEN 600 P 11W MS 840	4099854401817	1 x 30W FL	11/8/6	1430/1040/780	130	3000/4000	100000	120	561 x 82 x 82
LN MR SWITCH 600 P 11W MS 840	4099854401831	1 x 30W FL	11/8/6	1430/1040/780	130	3000/4000	100000	120	561 x 82 x 82

## VERSATILIDAD EN SU MÁXIMA EXPRESIÓN BULKHEAD COMPACT RC

- MULTI LUMEN seleccionable (3 pasos) y MUTI COLOR (3000/4000K) en el driver
- Robusto gracias a la clasificación IP65 y IK10



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]	
<b>BULKHEAD COMPACT RC (RECTANGULAR)</b>										
BULKHEAD COMPACT RC V 8W MS IP65 BK	4099854290480	1 x 13W CFLi	8/6/4	500/690/840	100	3000/4000	50000	125	356 x 115 x 80	1
BULKHEAD COMPACT RC V 8W MS IP65 WT	4099854290503	1 x 13W CFLi	8/6/4	500/690/840	100	3000/4000	50000	125	356 x 115 x 80	2
<b>BULKHEAD COMPACT RC (RECTANGULAR) SENSOR</b>										
BULKHEAD COMPACT RC SEN V 8W MS IP65 BK	4099854290527	1 x 13W CFLi	9/7/5	500/690/840	100	3000/4000	50000	125	356 x 115 x 80	1
BULKHEAD COMPACT RC SEN V 8W MS IP65 WT	4099854290602	1 x 13W CFLi	9/7/5	500/690/840	100	3000/4000	50000	125	356 x 115 x 80	2

## MÁS VERSÁTIL, MÁS SOSTENIBLE BULKHEAD ROUND/ ROUND SENSOR

- MULTI LUMEN seleccionable (4 pasos) y MUTI COLOR (3000/4000K) en el driver
- Sostenible a través del concepto EVERLOOP con componentes reemplazables
- Patrones de montaje flexibles para una instalación conveniente



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L70 <sup>1</sup>		IK	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	
<b>BULKHEAD ROUND</b>											
BLKH RD 250 P 9.5W CPS BK	4099854286087	1 x 16W CFL-ni	9.5/8/6.5/5.5	1220/1070/860/710	128/132/129	3000/4000	55000	120	IK10	262 x 73	1
BLKH RD 250 P 9.5W CPS WT	4099854286100	1 x 16W CFL-ni	9.5/8/6.5/5.5	1220/1070/860/710	128/132/129	3000/4000	55000	120	IK10	262 x 73	2
BLKH RD 300 P 17W CPS BK	4099854286124	2 x 18W CFL-ni	17.5/15.5/13/11	2270/1990/1700/1400	132/136/138	3000/4000	55000	120	IK10	312 x 73	1
BLKH RD 300 P 17W CPS WT	4099854286148	2 x 18W CFL-ni	17.5/15.5/13/11	2270/1990/1700/1400	132/136/138	3000/4000	55000	120	IK10	312 x 73	2
<b>BULKHEAD ROUND SENSOR</b>											
BLKH RD SEN 250 P 10W CPS BK	4099854286162	1 x 16W CFL-ni	10/8.5/7/6	1220/1070/860/710	122/120/118	3000/4000	55000	120	IK10	262 x 73	1
BLKH RD SEN 250 P 10W CPS WT	4099854286186	1 x 16W CFL-ni	10/8.5/7/6	1220/1070/860/710	122/120/118	3000/4000	55000	120	IK10	262 x 73	2
BLKH RD SEN 300 P 18W CPS BK	4099854286209	2 x 18W CFL-ni	17.5/15.5/13/11	2280/1980/1690/1390	128/127/130/126	3000/4000	55000	120	IK10	312 x 73	1
BLKH RD SEN 300 P 18W CPS WT	4099854286247	2 x 18W CFL-ni	17.5/15.5/13/11	2280/1980/1690/1390	128/127/130/126	3000/4000	55000	120	IK10	312 x 73	2

<sup>1</sup> t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t[h]; L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones precisas.

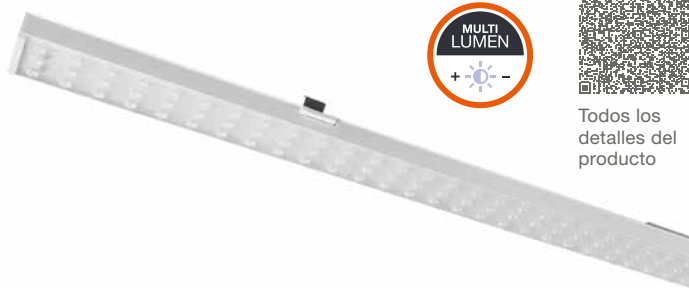


## ESFUERZO MÍNIMO, GRAN IMPACTO TRUSYS UNIVERSAL

- MULTI LUMEN seleccionable (5 pasos) en el driver
- La solución para la renovación: ajuste universal al sistema de luminarias de canalización existente
- Próximamente: menor lúmen, ángulo de apertura adicional y tipos de lente opal



Todos los detalles del producto



Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L80 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>TRUSYS UNIVERSAL</b>									
TRUSYS UNIV P 73W 840 W CL PS	4099854311628	3 x 80W FL	73/66/57/49/41	12400/11420/10030/8720/7380	170/173/176/178/180	4000	100000	90	1504 x 68 x 26
TRUSYS UNIV P 73W 840 N CL PS	4099854311604	3 x 80W FL	73/66/57/49/41	12400/11420/10030/8720/7380	170/173/176/178/180	4000	100000	60	1504 x 68 x 26
TRUSYS UNIV P 73W 840 VN CL PS	4099854311581	3 x 80W FL	73/66/57/49/41	12400/11420/10030/8720/7380	170/173/176/178/180	4000	100000	30	1504 x 68 x 26

## PRÁCTICO EN CUALQUIER ENTORNO DAMP PROOF COMPACT GEN 2

- MULTI LUMEN seleccionable (2 pasos) en la luminaria
- Instalación fácil ya que los soportes de montaje se pueden posicionar libremente en la luminaria
- Acceso fácil al terminal eléctrico gracias a los tapones con mecanismo de giro y bloqueo



Todos los detalles del producto



Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L70 <sup>1</sup>			L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>DAMP PROOF COMPACT GEN 2</b>										
DAMP PROOF COMPACT GEN 2 1200 V 33W 840 IP66 PS	4058075740877	2 x 36W FL	33/21	3960/2600	123/120	4000	75000	120	✓	1243 x 60 x 53
DAMP PROOF COMPACT GEN 2 1500 V 50W 840 IP66 PS	4058075740891	2 x 58W FL	50/34	6100/4200	123/122	4000	75000	120	✓	1543 x 60 x 53
<b>DAMP PROOF COMPACT THROUGHWIRING GEN 2</b>										
DAMP PROOF COMPACT THROUGHWIRING GEN 2 1200 V 33W 840 IP66 PS	4058075740914	2 x 36W FL	33/21	3960/2600	123/120	4000	75000	120	✓	1285 x 60 x 53
DAMP PROOF COMPACT THROUGHWIRING GEN 2 1500 V 50W 840 IP66 PS	4058075740938	2 x 58W FL	50/34	6100/4200	123/122	4000	75000	120	✓	1285 x 60 x 53

## ILUMINACIÓN COMPLEJA, SIMPLIFICADA DAMP PROOF FLEX

- MULTI LUMEN seleccionable (4 pasos) en el driver
- Diseño EVERLOOP para un fácil reemplazo de la fuente de luz y el driver
- Alta eficiencia luminosa: hasta 165 lm/W



Todos los detalles del producto



Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L80 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>DAMP PROOF FLEX THROUGHWIRING</b>									
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 830 IP66	4099854440588	2 x 36W FL	34/31/26/19	5500/4900/4200/3000	162/158/162/158	3000	100000	120	1290 x 88 x 73
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 840 IP66	4099854440601	2 x 36W FL	34/31/26/19	5600/5100/4300/3100	165/165/165/163	4000	100000	120	1290 x 88 x 73
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 865 IP66	4099854440625	2 x 36W FL	34/31/26/19	5600/5100/4300/3100	165/165/165/163	6500	100000	120	1290 x 88 x 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 830 IP66	4099854440649	2 x 58W FL	42/38/31/23	6800/6100/4900/3600	162/161/158/157	3000	100000	120	1590 x 88 x 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 840 IP66	4099854440663	2 x 58W FL	42/38/31/23	6900/6300/5000/3700	164/166/161/161	4000	100000	120	1590 x 88 x 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 865 IP66	4099854440687	2 x 58W FL	42/38/31/23	6900/6300/5000/3700	164/166/161/161	6500	100000	120	1590 x 88 x 73

<sup>1</sup>t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t[h]: L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones precisas.



## EFICIENCIA Y LONGEVIDAD JUNTOS DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY

- MULTI LUMEN seleccionable (4, 5 o 7 pasos dependiendo de la versión) en el driver
- Diseño EVERLOOP para un fácil reemplazo de la fuente de luz y el driver
- Alta eficiencia luminosa: hasta 164 lm/W
- Próximamente: versiones de emergencia



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L80 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY</b>									
DP HE 1200 P 29W ML 840 IP65	4099854406751	2 x 36 W FL	28.3/24/21.4/17.3/14	4640/3900/3460/2810/2260	164/163/162/161	4000	100000	120	1200 x 82 x 68
DP HE 1500 P 40W ML 840 IP65	4099854406799	2 x 58 W FL	39.3/35/31.1/26.9/23.4/20/16	6400/5700/5070/4360/3810/3240/2590	163/162	4000	100000	120	1500 x 82 x 68
DP HE 1500 P 73W ML 840 IP65	4099854406836	2 x 80 W FL	72.2/63.3/55.2/47.6	11680/10300/9010/7780	162/163	4000	100000	120	1500 x 82 x 68
<b>DAMP PROOF HE 5X THROUGHWIRING</b>									
DP HE 5TH 1200 P 29W ML 840 IP65	4099854480621	2 x 36 W FL	28.3/24/21.4/17.3/14	4640/3900/3460/2810/2260	164/163/162/161	4000	100000	120	1200 x 82 x 68
DP HE 5TH 1500 P 40W ML 840 IP65	4099854407031	2 x 58 W FL	39.3/35/31.1/26.9/23.4/20/16	6400/5700/5070/4360/3810/3240/2590	163/162	4000	100000	120	1500 x 82 x 68
DP HE 5TH 1500 P 73W ML 840 IP65	4099854480669	2 x 80 W FL	72.2/63.3/55.2/47.6	11680/10300/9010/7780	162/163	4000	100000	120	1500 x 82 x 68

## DISEÑO PROBADO, RENDIMIENTO PREMIUM HIGHBAY GEN 5

- MULTI LUMEN seleccionable (2 pasos) en la luminaria
- UGR mejorado, hasta UGR ≤ 19 (<150W, 70°) en combinación con reflector
- Alta eficiencia luminosa



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L80 <sup>1</sup>		L x W x H [mm] Ø x H [mm]
<b>HIGH BAY GEN 5</b>									
HB P 75W 840 110DEG IP66 PS	4058075844292	250 W HID	75/53	13500/9540	180	4000	100000	110	0-10V 280 x 161
HB P 75W 865 110DEG IP66 PS	4058075844353	250 W HID	75/53	13350/9434	178	6500	100000	110	0-10V 280 x 161
HB P 150W 840 110DEG IP66 PS	4058075844315	400 W HID	150/125	26700/22250	178	4000	100000	110	0-10V 321 x 160
HB P 150W 865 110DEG IP66 PS	4058075844377	400 W HID	150/125	26250/21875	175	6500	100000	110	0-10V 321 x 160
HB P 200W 840 110DEG IP66 PS	4058075844339	500 W HID	200/173	36200/31313	181	4000	100000	110	0-10V 321 x 162
HB P 200W 865 110DEG IP66 PS	4058075844391	500 W HID	200/173	35000/30275	175	6500	100000	110	0-10V 321 x 162

<sup>1</sup>t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t[h]: L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias) para conocer las condiciones precisas.



## INNOVACIÓN PARA UN MÁXIMO IMPACTO FLOODLIGHT FLEX

- MULTI LUMEN seleccionable (4 pasos) en la luminaria
- Resistencia a la corrosión C5: probado en ambientes con alta salinidad
- Luminaria reparable: el controlador LED se puede reemplazar
- Posibilidad de encadenar en serie



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	L80 <sup>1</sup>	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	Light No.
<b>FLOODLIGHT FLEX ASYMMETRIC 55 x 120</b>									
FL FLEX P 40W ML 840 A55X120 WAL	4099854373213	40/34/28/22	6200/5300/4400/3500	155/156/157/159	4000	100000	55 x 120	406 x 277 x 67	1
FL FLEX P 80W ML 840 A55X120 WAL	4099854373282	80/68/56/44	12100/10300/8600/6900	151/151/154/157	4000	100000	55 x 120	479 x 304 x 67	—
FL FLEX P 130W ML 840 A55X120 WAL	4099854373411	130/110.5/91/71.5	19900/16900/14100/11300	153/153/155/158	4000	100000	55 x 120	492 x 361 x 68	—
FL FLEX P 180W ML 840 A55X120 WAL	4099854373541	180/153/126/99	27700/23500/19700/15800	154/154/156/160	4000	100000	55 x 120	552 x 361 x 68	—
FL FLEX P 250W ML 840 A55X120 WAL	4099854373664	250/212.5/175/137.5	39000/33200/27700/22200	156/156/158/161	4000	100000	55 x 120	627 x 416 x 68	—
FL FLEX P 360W ML 840 A55X120 WAL	4099854373800	360/306/252/198	56000/47600/39800/31900	156/156/158/161	4000	100000	55 x 120	751 x 480 x 105	—
FL FLEX P 450W ML 840 A55X120 WAL	4099854374029	450/382.5/315/247.5	70000/59500/49700/39900	156/156/158/161	4000	100000	55 x 120	755 x 538 x 105	2
<b>FLOODLIGHT FLEX ASYMMETRIC 60 x 110</b>									
FL FLEX P 360W ML 840 A60X110 WAL	4099854373824	360/306/252/198	52000/44200/36900/29600	144/144/146/149	4000	100000	60 x 110	751 x 480 x 105	—
FL FLEX P 450W ML 840 A60X110 WAL	4099854374005	450/382.5/315/247.5	65000/55300/46200/37100	144/145/147/150	4000	100000	60 x 110	755 x 538 x 105	2

## CONSTRUIDO PARA DURAR, ILUMINANDO EL CAMINO FLOODLIGHT GEN 4

- MULTI LUMEN seleccionable (2 pasos) en la luminaria
- Membrana de respiración para optimizar el intercambio de aire, sin comprometer la protección IP
- Entrada de cable robusta con función de parada de agua integrada



Todos los detalles del producto

Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/W	K	L70 <sup>1</sup>	°	L x W x H [mm] Ø x H [mm]	Light No.
<b>FLOODLIGHT</b>										
FL 10 P 8W 1K2LM 840 PS SY100 BK	4099854305665	80W HAL	8/6	1200/850	145	4000	75000	100 x 100	136 x 36 x 127	1
FL 20 P 17W 2K4LM 840 PS SY100 BK	4099854305825	400W HAL	17/11	2400/1600	145	4000	75000	100 x 100	157 x 38 x 141	—
FL 50 P 41W 6KLM 840 PS SY100 BK	4099854305962	400W HAL	41/27	6000/4000	145	4000	75000	100 x 100	201 x 43 x 179	—
FL 100 P 69W 10KLM 840 PS SY100 BK	4099854306167	750W HAL	69/53	10000/8000	145	4000	75000	100 x 100	236 x 52 x 236	—
FL 150 P 100W 15KLM 840 PS SY100BK	4099854306280	1000W HAL	100/83	15000/12500	150	4000	75000	100 x 100	266 x 55 x 343	—
<b>FLOODLIGHT 200</b>										
FL 200 P 133W 20KLM 840 PS SY100BK	4099854306402	2000W HAL	133/117	20000/17500	150	4000	75000	100 x 100	294 x 58 x 376	3
FL 250 P 167W 25KLM 840 PS SY100BK	4099854306600	2500W HAL	167/150	25000/22500	150	4000	75000	100 x 100	329 x 61 x 409	—
<b>FLOODLIGHT SENSOR</b>										
FL 10 SN P 8W 1K2LM 840 PS SY100BK	4099854306808	80W HAL	8/6	1200/850	145	4000	75000	100 x 100	136 x 57 x 170	—
FL 20 SN P 17W 2K4LM 840 PSSY100BK	4099854309526	160W HAL	17/11	2400/1600	145	4000	75000	100 x 100	157 x 38 x 183	—
FL 50 SN P 41W 6KLM 840 PS SY100BK	4099854306921	400W HAL	41/27	6000/4000	145	4000	75000	100 x 100	201 x 57 x 219	2

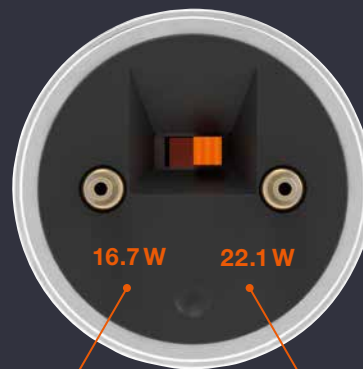
<sup>1</sup> t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t[h]; L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias) para conocer las condiciones precisas.

# SENCILLAMENTE MEJOR

## LED TUBE T8 EM SUPERIOR/ PERFORMANCE

LEDVANCE siempre está un paso por delante y es el primer proveedor en el mercado en presentar tipos de TUBOS LED con funcionalidad MULTI LUMEN.

Los TUBOS LED T8 EM SUPERIOR y PERFORMANCE ahora cuentan con una vida útil más prolongada y garantías de hasta siete años. Otro beneficio es el control MULTILUMEN que permite a los usuarios elegir entre dos niveles de flujo luminoso antes de la instalación. Esto facilita mucho la planificación del proyecto, ya que una gran variedad de requisitos de iluminación se puede implementar utilizando un solo producto. La luz perfecta en solo un paso.



**Paso 2**

menor potencia,  
menor flujo luminoso  
▶ **máximo ahorro de energía**

**Paso 1** ▶ Predeterminado

mayor potencia,  
mayor flujo luminoso  
▶ **máximo rendimiento**

Denominación	EAN (GTIN)	W <sub>Δ</sub> W	W	Im	Im/W	K	°	CRI	t <sub>h</sub>	7 year guarantee	
<b>HIGH PERFORMANCE LED TUBES FOR ELECTROMAGNETIC CONTROL GEAR (CCG) AND AC MAINS, SHATTERPROOF</b>											
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1200 mm 11.3W/14W 830	4099854432743	36	G13	1212	14/11.3	2300/1900	164/168	3000	190	80	100000
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1200 mm 11.3W/14W 840	4099854432767	36	G13	1212	14/11.3	2600/2100	185	4000	190	80	100000
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1200 mm 11.3W/14W 865	4099854432781	36	G13	1212	14/11.3	2600/2100	185	6500	190	80	100000
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1500 mm 16.7W/22.1W 830	4099854432606	58	G13	1513	22.1/16.7	3700/2800	167	3000	190	80	100000
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1500 mm 16.7W/22.1W 840	4099854432620	58	G13	1513	22.1/16.7	4100/3100	185	4000	190	80	100000
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1500 mm 16.7W/22.1W 865	4099854432644	58	G13	1513	22.1/16.7	4100/3100	185	6500	190	80	100000
<b>LED TUBES FOR ELECTROMAGNETIC CONTROL GEAR (CCG) AND AC MAINS, SHATTERPROOF</b>											
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1200 mm 13.1W/15.6W 830	4099854432828	36	G13	1212	15.6/13.1	2300/1900	145/147	3000	190	80	75000
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1200 mm 13.1W/15.6W 840	4099854432842	36	G13	1212	15.6/13.1	2500/2100	160	4000	190	80	75000
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1200 mm 13.1W/15.6W 865	4099854432866	36	G13	1212	15.6/13.1	2500/2100	160	6500	190	80	75000
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1500 mm 19.3W/23.1W 830	4099854432682	58	G13	1513	23.1/19.3	3300/2800	145/142	3000	190	80	75000
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1500 mm 19.3W/23.1W 840	4099854432705	58	G13	1513	23.1/19.3	3700/3100	160	4000	190	80	75000
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1500 mm 19.3W/23.1W 865	4099854432729	58	G13	1513	23.1/19.3	3700/3100	160	6500	190	80	75000

<sup>1</sup> t<sub>h</sub>: L70/B50 @ 25 °C (T<sub>a</sub>)/t<sub>h</sub>; L80/B10 @ 25 °C (T<sub>a</sub>) | <sup>2</sup> Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A (la máxima eficiencia) a G (la menor eficiencia)  
<sup>3</sup> Consulta [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias) para conocer las condiciones precisas.

## SOBRE LEDVANCE

Con actividades comerciales en más de 140 países, LEDVANCE es una de las empresas de iluminación general líderes en el mundo. Surgiendo de la división de iluminación general de OSRAM, el portfolio de LEDVANCE incluye lámparas y luminarias LED, productos de iluminación inteligente, lámparas tradicionales y soluciones de energía renovable. #ELPODERDELALUZ



# LEDVANCE

LEDVANCE LIGHTING, S.A.U.  
Ronda de Europa, 5  
28760 Tres Cantos (Madrid)

## PRESENTAMOS CON ORGULLO NUESTROS SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

Como entusiastas de la iluminación, nos inspiramos con el sol en nuestro camino hacia un futuro más verde. El resultado es LEDVANCE Renewables, una solución integrada de energía solar para el sector de la construcción que abarca no solo la generación de energía, sino también su almacenamiento y uso, así como su integración en sistemas de energía. Permite a los clientes particulares y empresariales utilizar el poder del sol para generar su propia energía limpia, ser menos dependientes de fuentes de energía fósil y minimizar su impacto en el medio ambiente.



Abraza un futuro más ecológico con LEDVANCE Renewables y comienza a generar tu propia energía limpia hoy.  
Visita [ledvance.es/profesional/energia-renovable](https://ledvance.es/profesional/energia-renovable) para explorar soluciones a medida y una gestión energética eficiente.

 **LEDVANCE** RE NEW ABLES

**LEDVANCE.ES**