



# ILUMINACIÓN LED

## CATÁLOGO 2021

INDUSTRIAL  
COMERCIAL  
RESIDENCIAL  
SOLAR

**TECNQLED<sup>MR</sup>**  
Ilumina ahorrando

GUADALAJARA CDMX MONTERREY PUEBLA MÉRIDA

# ¿QUIÉNES SOMOS?

TECNOLED ES UNA MARCA REGISTRADA DE PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN CON TECNOLOGÍA LED, CREADA CON EL FIRME PROPÓSITO DE DISTRIBUIR LUMINARIAS LED DE ALTA CALIDAD Y EFICIENCIA QUE PROVEAN SOLUCIONES RENTABLES Y DE AHORRO ENERGÉTICO.

## MISIÓN

DISTRIBUIR PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN LED DE ALTA CALIDAD Y EFICIENCIA AL MERCADO MEXICANO CON LA FINALIDAD DE OFRECER A NUESTROS CLIENTES SOLUCIONES RENTABLES Y ECOLÓGICAS EN CUANTO A LUZ. ASIMISMO, PERMANECER COMPROMETIDOS CON NUESTROS VALORES, CLIENTES Y EMPLEADOS PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE.

## VISIÓN

SER LA EMPRESA LÍDER EN DISTRIBUCIÓN Y VENTA DE ILUMINACIÓN LED DE LA REPÚBLICA MEXICANA CON EL OBJETIVO DE CONVERTIRNOS EN EL EJEMPLO DE VANGUARDIA E INNOVACIÓN PARA TODA EMPRESA DE LA MISMA CATEGORÍA.

## VALORES

PARA VIVIR DIARIAMENTE NUESTRA MISIÓN, Y CON EL FIN DE ALCANZAR NUESTRA VISIÓN NOMBRAMOS LOS PRINCIPALES VALORES CON LOS QUE LOS DIRECTIVOS, ASÍ COMO LOS COLABORADORES DE TECNOLED DESEMPEÑAN SUS LABORES, COMPROMETIDOS SIEMPRE CON ELLOS.

**RESPONSABILIDAD | HONESTIDAD | EXCELENCIA  
RESPETO | SERVICIO**

# ÍNDICE

Vialidad.....	04
Punta poste.....	05
Garden Light.....	06
Tower-Light.....	07
Reflectores.....	08
Wall-Pack.....	24
Campanas.....	25
Lámparas alta potencia.....	30
Paneles .....	32
Tubos Aluminio T8.....	34
Tubos Aluminio T8 Slim .....	35
Tubos T5 & Curvalum .....	36
Tubos de Cristal T8.....	37
Tubos de Cristal T5.....	38
Tubos Integrados T8.....	39
Downlights.....	40
Ceiling Lights Dirigible.....	43
Panel Downlight.....	44
Downlight Sobreponer.....	46
Downlights Empotrables.....	48
Ceiling Lights.....	49
Repuestos LED.....	51
Mangueras de LED .....	52
Fuentes de Poder.....	53
Gabinetes.....	54
Wall - Lamps.....	56
<b>ILUMINACIÓN SOLAR</b>	
Luminaria Led solar Premium.....	58
Luminaria Led solar "All in one"....	60
Luminaria Led solar con panel.....	62
Proyector Led con panel.....	64
<b>RESIDENCIAL</b>	
Muro exterior Descubierto.....	66
Muro exterior Cubierto.....	88
Muro exterior Descubierto LED...	96
Muro exterior Cubierto LED.....	103
Montaje para exteriores.....	104
Muro para interior.....	108
Montaje para interior LED.....	110
Lámparas Decorativas.....	111
<b>MARCA COMERCIAL DLM.....</b>	
	114



# LUMINARIA VIALIDAD

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

5 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
STP-100W	6500k	85 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	140°	≥.95	AL	525*177*70 mm	IP65
STP-120W	6500K	85 - 305 V~	120 W	12,000 Lm	140°	≥.95	AL	525*177*70 mm	IP65
STLM-40W	6500K	85 - 305 V~	40 W	4,000 Lm	140°	≥.95	AL	365*135*89 mm	IP65
STLM-60W	6500K	85 - 305 V~	60 W	6,000 Lm	140°	≥.95	AL	431*160*89 mm	IP65
STLM-90W	6500K	85 - 305 V~	90 W	9,000 Lm	140°	≥.95	AL	431*160*89 mm	IP65
STLM-120W	6500K	85 - 305 V~	120 W	12,000 Lm	140°	≥.95	AL	631*215*90 mm	IP65

# PUNTA DE POSTE

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
PT-80W	6000K	100 - 277 V~	80 W	8,000 Lm	≥.98	FE	450*523 mm	IP65
PT-150W	6000K	100 - 277 V~	150 W	15,000 Lm	≥.98	FE	450*523 mm	IP65

# GARDEN LIGHT

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
HTZ-100W	6500K	100 - 277 V~	100 W	10,000 Lm	≥.95	FE	ø370*347 mm	IP65
HTZ-150W	6500K	100 - 277 V~	150 W	15,000 Lm	≥.95	FE	ø370*347 mm	IP65

# TOWER LIGHT

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



RHBT-1000W

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RHBT-200W	6000K	100-305 V~	200 W	20,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø370*290 mm	IP65
RHBT-300W	6000K	100-305 V~	300 W	30,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø370*290 mm	IP65
RHBT-400W	6000K	100-305 V~	400 W	40,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø358*290 mm	IP65
RHBT-500W	6000K	100-305 V~	500 W	50,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø420*325 mm	IP65
RHBT-600W	6000K	100-305 V~	600 W	60,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø435*325 mm	IP65
RHBT-800W	6000K	100-305 V~	800 W	80,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø435*325 mm	IP65
RHBT-1000W	5100K	100-305 V~	1000 W	100,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø445*434*360 mm	IP65

# REFLECTOR RYM

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RYM-150W	6500K	100 - 305 V~	150 W	15,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	226*400*80mm	IP65
RYM-300W	6500K	100 - 305 V~	300 W	30,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	420*400*80 mm	IP65
RYM-450W	6500K	100 - 305 V~	450 W	45,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	680*400*80mm	IP65
RYM-600W	6500K	100 - 305 V~	600 W	60,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	860*400*80 mm	IP65
RYM-750W	6500K	100 - 305 V~	750 W	75,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	1080*400*80 mm	IP65
RYM-900W	6500K	100 - 305 V~	900 W	90,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	1300*400*80 mm	IP65

# REFLECTOR CT

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CT-100W	6500K	85 - 277 V~	100 W	11,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	310*190*100 mm	IP65
CT-200W	6500K	85 - 277 V~	200 W	22,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	320*380*100 mm	IP65
CT-300W	6500K	85 - 277 V~	300 W	33,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	320*580*100 mm	IP65

# REFLECTOR ALTA POTENCIA RPS

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-RPS-200WSMD	6500K	85-305 V~	200 W	21,000 Lm	≥.98	130°	405*370*100 mm	IP65
ML-RPS-300WSMD	6500K	85-305 V~	300 W	31,500 Lm	≥.98	130°	475*490*105 mm	IP65
ML-RPS-400WSMD	6500K	85-305 V~	400 W	42,000 Lm	≥.98	130°	595*445*105 mm	IP65
ML-RPS-500WSMD	6500K	85-305 V~	500 W	52,500 Lm	≥.98	130°	700*480*115 mm	IP65
ML-RPS-600WSMD	6500K	85-305 V~	600 W	63,000 Lm	≥.98	130°	795*465*115 mm	IP65

# REFLECTORES SMD

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-150WSMD	6500K	85 - 305 V~	150 W	15,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	425*325*165 mm	IP65
ML-REF-200WSMD	6500K	85 - 305 V~	200 W	20,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	425*325*170 mm	IP65
ML-REF-250WSMD	6500K	85 - 305 V~	250 W	25,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	525*325*183 mm	IP65
ML-REF-300WSMD	6500K	85 - 305 V~	300 W	30,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	597*325*190 mm	IP65
ML-REF-400WSMD	6500K	85 - 305 V~	400 W	40,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	670*320*200 mm	IP65
ML-REF-500WSMD	6500K	85 - 305 V~	500 W	50,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	820*330*190 mm	IP65

# REFLECTORES SMD

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-30WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	30 W	3,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	224*185*110 mm	IP65
ML-REF-50WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	50 W	5,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	283*233*117 mm	IP65
ML-REF-100WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	140°	≥.98	FE + AL	384*284*170 mm	IP65

# REFLECTORES RBAT

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-RBAT-100W	6500K	85 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	≥.98	FE + AL	346*298*77 mm	IP65
ML-RBAT-200W	6500K	85 - 305 V~	200 W	20,000 Lm	≥.98	FE + AL	424*324*75 mm	IP65
ML-RBAT-300W	6500K	85 - 305 V~	300 W	30,000 Lm	≥.98	FE + AL	440*400*101 mm	IP65
ML-RBAT-400W	6500K	85 - 305 V~	400 W	40,000 Lm	≥.98	FE + AL	464*468*110 mm	IP65
ML-RBAT-500W	6500K	85 - 305 V~	500 W	50,000 Lm	≥.98	FE + AL	464*570*115 mm	IP65

# REFLECTORES RZH

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RZH-10W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	10 W	1,000 Lm	120°	≥.90	FE + AL	112*109*40 mm	IP65
RZH-20W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	20 W	2,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	137*117*40 mm	IP65
RZH-30W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	30 W	3,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	185*162*44 mm	IP65
RZH-50W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	50 W	5,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	230*208*48 mm	IP65
RZH-100WBB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	285*245*52 mm	IP65
RZH-150W	6500K	85 - 305 V~	150 W	15,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	350*305*86 mm	IP65
RZH-200W	6500K	85 - 305 V~	200 W	20,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	450*350*108 mm	IP65

# REFLECTORES RZH CON SENSOR

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahormando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RZH-10W-SR	6500K	85 - 305 V~	10 W	1,000 Lm	120°	≥.90	FE + AL	112*179*40 mm	IP65
RZH-20W-SR	6500K	85 - 305 V~	20 W	2,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	137*187*40 mm	IP65
RZH-30W-SR	6500K	85 - 305 V~	30 W	3,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	185*232*44 mm	IP65
RZH-50W-SR	6500K	85 - 305 V~	50 W	5,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	230*278*48 mm	IP65

# REFLECTORES SMD

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



RML-50W-BB

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RWY-50W-BB	6500K	85 - 305 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.95	AL	205*250*60 mm	IP65
RWY-100W	6500K	85 - 305 V~	100 W	9,000 Lm	120°	≥.95	AL	255*285*65 mm	IP65
RML-50W-BB	6500K	85 - 305 V~	50 W	6,500 Lm	30°	≥.95	AL	250*110*42 mm	IP65

# REFLECTORES RS

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RS-10WBB/BC	6500K / 3500K	100-240 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.90	FE + AL	102*91*25 mm	IP65
RS-20WBB/BC	6500K / 3500K	100-240 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.90	FE + AL	135*108*25 mm	IP65
RS-30WBB/BC	6500K / 3500K	100-240 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.95	FE + AL	156*125*25 mm	IP65
RS-50WBB/BC	6500K / 3500K	100-240 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.95	FE + AL	208*170*35 mm	IP65
RS-100WBB/BC	6500K / 3500K	100-240 V~	100 W	9,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	320*250*41 mm	IP65
RS-150W	6500K	100-240 V~	150 W	13,500 Lm	120°	≥.95	FE + AL	378*295*41 mm	IP65
RS-200W	6500K	100-240 V~	200 W	18,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	418*334*42 mm	IP65

# REFLECTORES RSW

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RSW-10WBB / BC	6500K / 3500K	100 - 240 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.90	AL+FE	102*91*25 mm	IP65
RSW-20WBB / BC	6500K / 3500K	100 - 240 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.90	AL+FE	135*108*25 mm	IP65
RSW-30WBB / BC	6500K / 3500K	100 - 240 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.95	AL+FE	156*125*25 mm	IP65
RSW-50WBB / BC	6500K / 3500K	100 - 240 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.95	AL+FE	208*170*35 mm	IP65
RSW-100WBB / BC	6500K / 3500K	100 - 240 V~	100 W	9,000 Lm	120°	≥.95	AL+FE	320*250*41 mm	IP65

# REFLECTORES RS CON SENSOR

2 AÑOS DE GARANTÍA

TECNQLED<sup>®</sup>  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RS-10WSR	6500K	100 - 240 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.90	AL+FE	102*161*25 mm	IP65
RS-20WSR	6500K	100 - 240 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.95	AL+FE	135*178*25 mm	IP65
RS-30WSR	6500K	100 - 240 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.95	AL+FE	156*195*25 mm	IP65
RS-50WSR	6500K	100 - 240 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.95	AL+FE	208*240*35 mm	IP65

# REFLECTORES RSL

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-RSL-10WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.95	AL+FE	111*85*40 mm	IP65
ML-RSL-20WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.95	AL+FE	181*140*44 mm	IP65
ML-RSL-30WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.95	AL+FE	226*186*52 mm	IP65
ML-RSL-50WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.95	AL+FE	290*238*62mm	IP65
ML-RSL-100WSMD	6500K	85 - 305 V~	100 W	9,000 Lm	120°	≥.95	AL+FE	337*299*75mm	IP65

# REFLECTORES RGB

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-10W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	10 W	120°	AL+FE	113*85*77 mm	IP65
ML-REF-20W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	20 W	120°	AL+FE	180*140*100 mm	IP65
ML-REF-30W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	30 W	120°	AL+FE	224*185*110 mm	IP65
ML-REF-50W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	50 W	120°	AL+FE	283*233*117 mm	IP65

# REFLECTORES RGB

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RZH-30W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	30 W	120°	AL+FE	185*162*44 mm	IP65
RZH-50W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	50 W	120°	AL+FE	230*208*48mm	IP65
RZH-100W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	100 W	120°	AL+FE	285*245*52 mm	IP65

# REFLECTORES RFLB

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RFLB-10W-BB	6500K	100-240 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.60	AL+FE	108*93*25 mm	IP65
RFLB-20W-BB	6500K	100-240 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.97	AL+FE	158*120*40 mm	IP65
RFLB-30W-BB	6500K	100-240 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.97	AL+FE	186*142*40 mm	IP65
RFLB-50W-BB	6500K	100-240 V~	50 W	4,500 Lm	120°	≥.97	AL+FE	210*155*45 mm	IP65

# WALL-PACK

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
WP60W-BB	6500K	100 - 305 V~	60 W	6,000 Lm	≥.97	AL + PC	318*240*195 mm	IP65
WP100W-BB	6500K	100 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	≥.97	AL + PC	318*240*195 mm	IP65
WP120W-BB	6500K	100 - 305 V~	120 W	12,000 Lm	≥.97	AL + PC	318*240*195 mm	IP65

# CAMPANAS PLS

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CAM-100WPLS	6500K	85 - 277 V~	100 W	10,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø445H225 mm	IP40
CAM-150WPLS	6500K	85 - 277 V~	150 W	15,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø447 H253 mm	IP40
CAM-200WPLS	6500K	85 - 277 V~	200 W	20,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø447 H253 mm	IP40
CAM-250WPLS	6500K	85 - 277 V~	250 W	25,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø483 H268 mm	IP40

# CAMPANAS UFO

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CAM-50W-UF	6500K	100-277 V~	50 W	5,000 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø235 H80 mm	IP65
CAM-100W-UF	6500K	100-277 V~	100 W	11,500 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø295 H90 mm	IP65
CAM-150W-UF	6500K	100-277 V~	150 W	16,500 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø345 H160 mm	IP65
CAM-200W-UF	6500K	100-277 V~	200 W	22,000 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø495 H160 mm	IP65

# CAMPANAS HPM

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-HPM-100W	6500K	85-277 V~	100 W	10,000 Lm	100°	≥.95	AL + FE	ø212 H100 mm	IP40
ML-HPM-150W	6500K	85-277 V~	150 W	15,000 Lm	100°	≥.95	AL + FE	ø244 H101 mm	IP40
ML-HPM-200W	6500K	85-277 V~	200 W	20,000 Lm	100°	≥.95	AL + FE	ø271 H106 mm	IP40

# CAMPANAS CP

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CP-100W	6500K	85-277 V~	100 W	10,000 Lm	110°	≥.98	FE+AL	ø285 H148 mm	IP65
CP-150W	6500K	85-277 V~	150 W	15,000 Lm	110°	≥.98	FE+AL	ø320 H150 mm	IP65
CP-200W	6500K	85-277 V~	200 W	20,000 Lm	110°	≥.98	FE+AL	ø360 H155 mm	IP65

# CAMPANAS SMD

TECNQLED<sup>VR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CAM-100WSMD	6500K	85-277V~	100 W	9,500 Lm	110°	≥.98	AL	ø370 H170 mm	IP40
ML-CAM-150WSMD	6500K	85-277V~	150 W	14,250 Lm	110°	≥.98	AL	ø370 H185 mm	IP40
ML-CAM-200WSMD	6500K	85-277V~	200 W	19,000 Lm	110°	≥.98	AL	ø370 H210 mm	IP40

# LÁMPARAS ALTA POTENCIA

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	DIMENSIONES	BASE	IP
ML-TN-20W-BB	6500K	100-240 V~	20 W	1,800 Lm	≥.90	ø80*150 mm	E27	IP20
ML-TN-30W-BB	6500K	100-240 V~	30 W	2,700 Lm	≥.95	ø100*180 mm	E27	IP20
ML-TN-40W-BB	6500K	100-240 V~	40 W	3,600 Lm	≥.95	ø118*210 mm	E27	IP20
ML-TN-50W-BB	6500K	100-240 V~	50 W	5,000 Lm	≥.95	ø140*240 mm	E27	IP20

# LÁMPARAS ALTA POTENCIA

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	DIMENSIONES	BASE	IP
ML-LN-60W-BB	6500K	100-240 V~	60 W	5,700 Lm	≥.95	ø144*220 mm	E27	IP20
ML-LN-80W-BB	6500K	100-240 V~	80 W	7,600 Lm	≥.95	ø190*275 mm	E27	IP20
ML-LN-100W-BB	6500K	100-240 V~	100 W	9,500 Lm	≥.95	ø190*270 mm	E40	IP20
ML-LN-150W-BB	6500K	100-240 V~	150 W	14,250 Lm	≥.95	ø238*285 mm	E40	IP20

# PANELES BACK LIGHT

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-PABL-60X60	6500K	100-277 V~	42 W	4,200 Lm	120°	595*595*20 mm	IP40
ML-PABL-30X120	6500K	100-277 V~	42 W	4,200 Lm	120°	295*1195*20 mm	IP40
ML-PABL-60X120	6500K	100-277 V~	80 W	8,000 Lm	120°	595*1195*20 mm	IP40

# PANEL LED

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-PA-30X30	6500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	298*298*10 mm	IP40
ML-PA-60X60	6500K	85-265 V~	36 W	3,200 Lm	120°	595*595*10 mm	IP40
ML-PA-30X120	6500K	85-265 V~	36 W	3,200 Lm	120°	295*1195*10 mm	IP40
ML-PA-60X120	6500K	85-265 V~	72 W	6,400 Lm	120°	595*1195*10 mm	IP40

# TUBOS ALUMINIO T8

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahormando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
TU-PLS-9W-TR	G13	6500K	85-277 V~	9 W	900 Lm	140°	≥.95	PC + AL	605*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-18W-OP	G13	6500K	85-277 V~	18 W	1,900 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1215*26 mm	Opalino	IP20
TU-PLS-18W-TR	G13	6500K	85-277 V~	18 W	2,000 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1215*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-28W	G13	6500K	85-277 V~	28 W	2,800 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1215*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-28W-OP	G13	6500K	85-277 V~	28 W	2,700 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1215*26 mm	Opalino	IP20

# TUBOS ALUMINIO T8 SLIM

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
TU-SLM-18W	FA8	6500K	85-277V~	18 W	2,000 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1170*26 mm	Transparente	IP20
TU-SLM-18W-OP	FA8	6500K	85-277V~	18 W	1,900 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1170*26 mm	Opalino	IP20
ML-TU-SLM-36W	FA8	6500K	85-277V~	36 W	3,600 Lm	140°	≥.95	PC + AL	2385*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-OPA-36W	FA8	6500K	85-277V~	36 W	3,500 Lm	140°	≥.95	PC + AL	2385*26 mm	Opalino	IP20
ML-TU-SLM-48W	FA8	6500K	85-277V~	48 W	4,800 Lm	140°	≥.95	PC + AL	2385*26 mm	Transparente	IP20

# TUBOS T5 Y CURVALUM

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-TU-T5-9W-TR	G5	6500K	100-277 V~	9 W	900 Lm	270°	563*16 mm	Transparente	IP20
ML-TU-T5-9W	G5	6500K	100-277 V~	9 W	850 Lm	270°	563*16 mm	Opalino	IP20
ML-TU-T5-18W-TR	G5	6500K	100-277 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1163*16 mm	Transparente	IP20
ML-TU-T5-18W	G5	6500K	100-277 V~	18 W	1,700 Lm	270°	1163*16 mm	Opalino	IP20
ML-TU-CUR-18W	G13	6500K	100-277 V~	18 W	1,850 Lm	140°	570*180 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CUR-18W-OP	G13	6500K	100-277 V~	18 W	1,800 Lm	140°	570*180 mm	Opalino	IP20

# TUBOS DE CRISTAL T8

**TECNQLED**<sup>VR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-TU-CR9	G13	6500K	100-240 V~	9 W	900 Lm	270°	606*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR18	G13	6500K	100-240 V~	18 W	1,700 Lm	270°	1215*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR18-OP	G13	6500K	100-240 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1215*26 mm	Opalino	IP20

# TUBOS DE CRISTAL T5

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-T5-CR-9W-TR	G5	6500K	100-277 V~	9 W	900 Lm	270°	565*16 mm	Transparente	IP20
ML-T5-CR-9W	G5	6500K	100-277 V~	9 W	850 Lm	270°	565*16 mm	Opalino	IP20
ML-T5-CR-18W	G5	6500K	100-277 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1170*16 mm	Opalino	IP20
ML-T5-CR-18W-TR	G5	6500K	100-277 V~	18 W	1,900 Lm	270°	1170*16 mm	Transparente	IP20

# TUBOS INTEGRADOS T8

TECNQLED<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahormando

2 & 3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TUBO	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-TU-INT-9W	T8	6500K	85-265 V~	9 W	1,000 Lm	140°	≥.95	PC + AL	600*31*33 mm	Transparente	IP20
ML-TU-INT-18W	T8	6500K	85-265 V~	18 W	2,000 Lm	140°	≥.95	PC + AI	1208*31*33 mm	Transparente	IP20
ML-TU-INT-36W	T8	6500K	85-265 V~	36 W	3,600 Lm	140°	≥.95	PC + AI	2390*31*33 mm	Transparente	IP20

# DL DOWNLIGHTS

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-DL-7W-BB	6500K	85-265 V~	7 W	520 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-7W-BC	3500K	85-265 V~	7 W	500 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-12W-BB	6500K	85-265 V~	12 W	950 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20
ML-DL-12W-BC	3500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20
ML-DL15W-BB	6500K	85-265 V~	15 W	1,200 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20

# DL DOWNLIGHTS

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-DL-7W-WT-BB	6500K	85-265 V~	7 W	520 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-7W-WT-BC	3500K	85-265 V~	7 W	500 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-12W-WT-BB	6500K	85-265 V~	12 W	950 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20
ML-DL-12W-WT-BC	3500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20

# DL DOWNLIGHTS

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAGE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-DL-7W-BB-P	6500K	85-265 V~	7 W	520 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-7W-BC-P	3500K	85-265 V~	7 W	500 Lm	120°	AL	ø110*90*40 mm	IP20
ML-DL-12W-BB-P	6500K	85-265 V~	12 W	950 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20
ML-DL-12W-BC-P	3500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20
ML-DL15W- BB-P	6500K	85-265 V~	15 W	1,200 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20

# CEILING LIGHT DIRIGIBLE

TECNQLED<sup>®</sup>  
Ilumina ahormando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	MATERIAL	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-CB-3W-BC	3500K	85-265 V~	3 W	245 Lm	AL	30°	ø68*50 mm	Blanco	IP20
ML-CB-3W-BB	6500K	85-265 V~	3 W	270 Lm	AL	30°	ø68*50 mm	Blanco	IP20
ML-CB-5W-BC	3500K	85-265 V~	5 W	410 Lm	AL	30°	ø85*60 mm	Blanco	IP20
ML-CB-5W-BB	6500K	85-265 V~	5 W	450 Lm	AL	30°	ø85*60 mm	Blanco	IP20
ML-CB-10W-BC	3500K	85-265 V~	10 W	820 Lm	AL	30°	ø108*75 mm	Blanco	IP20
ML-CB-10W-BB	6500K	85-265 V~	10 W	900 Lm	AL	30°	ø108*75 mm	Blanco	IP20

# PANEL DOWNLIGHTS

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
PDL7WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	450 / 440 Lm	120°	Ø116*100*10 mm	IP20
PDL12WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	930 / 900 Lm	120°	Ø172*150*20 mm	IP20
PDL18WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	18 W	1,350 / 1,280 Lm	120°	Ø223*205*20 mm	IP20
PDL24WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	24 W	1,900 / 1,800 Lm	120°	Ø300*280*20 mm	IP20

# PANEL DOWNLIGHTS

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
PSQ12WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12W	930 / 900 Lm	120°	167*151*20 mm	IP20
PSQ18WBB	6500K	85-265 V~	18W	1,350Lm	120°	219*201*20 mm	IP20
PSQ24WBB	6500K	85-265 V~	24W	1,850Lm	120°	300*280*20 mm	IP20

# DL DOWNLIGHTS SOBREPONER

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
DLSR7WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	450 / 440 Lm	120°	Ø115*33 mm	IP20
DLSR12WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	930 / 900 Lm	120°	Ø170*33 mm	IP20
DLSR18WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	18 W	1,350 / 1,280 Lm	120°	Ø222*33 mm	IP20
DLSR24WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	24 W	1,900 / 1,800 Lm	120°	Ø300*33 mm	IP20

# DLSC DOWNLIGHTS SOBREPONER

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
DLSC12WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	930 / 900 Lm	120°	170*33 mm	IP20
DLSC18WBB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	18 W	1,350 / 1,280 Lm	120°	222*33 mm	IP20
DLSC24WBB	6500K	85-265 V~	24W	1,850 Lm	120°	300*33 mm	IP20

# DLW DOWNLIGHTS EMPOTRABLES

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
PSMR9WBB	6500K	85-265 V~	9 W	750 Lm	120°	PS+FE	ø90*20 mm	IP20
PSMR18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,600 Lm	120°	PS+FE	ø120*20 mm	IP20
PSMR24WBB	6500K	85-265 V~	24 W	2,000 Lm	120°	PS+FE	ø172*20 mm	IP20
PCMR12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	1,000 Lm	120°	PS+FE	ø145*20 mm	IP20
PCMSQ12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	1,000 Lm	120°	PS+FE	ø145*20 mm	IP20
PSMSQ18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,600 Lm	120°	PS+FE	ø172*20 mm	IP20

# CEILING LIGHTS

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CL-3W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	3 W	300 Lm	25°	Aluminio	ø69*60*44 mm	IP20
ML-CL-5W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	5 W	600 Lm	25°	Aluminio	ø85*75*44 mm	IP20
ML-CL-7W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	850 Lm	25°	Aluminio	ø108*65*84 mm	IP20
ML-CL-9W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	9 W	1,300 Lm	25°	Aluminio	ø138*42*112 mm	IP20
ML-CL-12W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	1,700 Lm	25°	Aluminio	ø138*55*112 mm	IP20

# CEILING LIGHTS

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CLW-5W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	5 W	600 Lm	25°	AL	ø85*68*41 mm	IP20
ML-CLW-7W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	850 Lm	25°	AL	ø108*88*45 mm	IP20
ML-CLW-12W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	1,650 Lm	25°	AL	ø136*109*54 mm	IP20

# REPUESTOS

TECNQLED<sup>TM</sup>  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-RCL-12W-BB	6500K	85-265 V~	12 W	1,200 Lm	120°	PC + AL	ø166*21 mm	IP40
ML-RCL-16W-BB	6500K	85-265 V~	16 W	1,600 Lm	120°	PC + AL	ø220*21 mm	IP40
ML-RCL-24W-BB	6500K	85-265 V~	24 W	2,400 Lm	120°	PC + AL	ø288*21 mm	IP40

# MANGUERAS LED 5050/5730

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

1 AÑO DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	TIPO DE LED	MATERIAL	PRESENTACIÓN	IP
ML-ML25-BB / BC	6500K / 3500K	127 V~	14.8 W/m	SMD 5050	Resina	Rollo de 25m	IP65
ML-5730-BB / BC	6500K / 3500K	127 V~	14.8 W/m	SMD 5730	Resina	Rollo de 25m	IP65
ML-ML25-RG	RGB	127 V~	14.8 W/m	SMD 5050	Resina	Rollo de 25m	IP65
ML-CO25 (conector)	N/A	127 V~	N/A	N/A	Resina	N/A	IP65
ML-CT25(RGB)	N/A	127 V~	N/A	N/A	Resina	N/A	IP65

# FUENTES DE PODER

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

1 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	VOLTAJE DE ENTRADA	POTENCIA	VOLTAJE DE SALIDA	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-FP-24W-12	85 - 240 V~	24 W	12 Vcd.	Plástico con Clavija	85*46*35 mm	IP20
ML-FP-40W-12	90 - 260 V~	40 W	12 Vcd.	AL	85*58*33 mm	IP20
ML-FP-60W-12	90 - 264 V~	60 W	12 Vcd.	AL	112*78*36 mm	IP20
ML-FP-72W-12	85 - 240 V~	72 W	12 Vcd.	Plástico con Clavija	113*51*32 mm	IP20
ML-FP-120W-12	90 - 264 V~	120 W	12 Vcd.	AL	160*97*43 mm	IP20
ML-FP-150W-12	127 / 220 V~	150 W	12 Vcd.	AL	198*96*43 mm	IP20
ML-FP-250W-12	127 / 220 V~	250 W	12 Vcd.	AL	200*110*50 mm	IP20

# GABINETES T8 IP65

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-GST2-IP65	N/A	100-265 V~	36 W	N/A	140°	1265*125*85 mm	IP65
ML-GST3-IP65	N/A	100-265V~	36 W	N/A	140°	1265*105*60 mm	IP65

# Gabinetes T8

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	BASE	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES
ML-G120T8FG	G13	85-265 V~	36W	N/A	1230*140*60 mm
ML-G120T8HR7	G13	85-265 V~	36W	N/A	1230*125*45 mm
ML-G120T8HR6	G13	85-265 V~	36W	N/A	1230*125*45 mm

# WALL-LAMPS

TECNQLED<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando

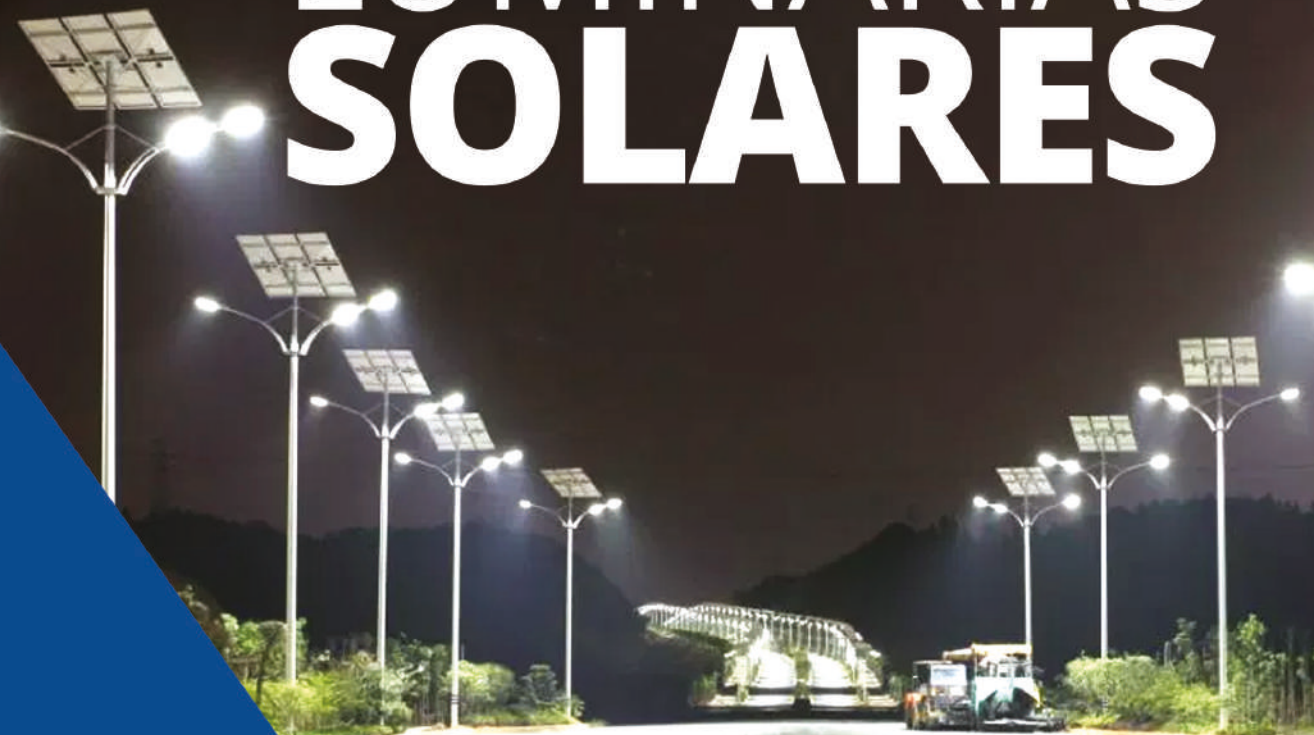
2 AÑOS DE GARANTÍA



WL-LT

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAGE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-WL-LT	6500K	85-265 V~	36 W	3,200 Lm	140°	1234*126*42 mm	IP40
ML-WL-20W	6500K	85-265 V~	20 W	1,900 Lm	140°	600*75*24 mm	IP40
ML-WL-30W	6500K	85-265 V~	30 W	2,700 Lm	140°	900*75*24 mm	IP40
ML-WL-40W	6500K	85-265 V~	40 W	3,600 Lm	140°	1200*75*42 mm	IP40

# LUMINARIAS SOLARES



# LUMINARIA LED SOLAR PREMIUM

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNQLED<sup>PLUS</sup>**  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-STR30W	6500K	18 Vcd	30 W	3,200 Lm	300*834*43 mm	IP65
SO-STR50W	6500K	18 Vcd	50 W	5,500 Lm	300 *1070*43 mm	IP65
SO-STR80W	6500K	18 Vcd	80 W	8,500 Lm	420*1070*43 mm	IP65
SO-STR100W	6500K	18 Vcd	100 W	10,600 Lm	541*1071*43 mm	IP65
SO-STR120W	6500K	18 Vcd	120 W	12,800 Lm	541*1330*43 mm	IP65

# LUMINARIA LED SOLAR PREMIUM

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNQLED<sup>PLUS</sup>**  
Ilumina ahorrando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-SFR-60W	6500K	18 Vcd	60 W	4,800 Lm	710*350*82 mm	IP65

# LUMINARIA LED SOLAR “ALL IN ONE”

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-SE-120W	6500K	9 Vcd	120 W	2,600 Lm	700*250*55 mm	IP65
SO-SE-180W	6500K	9 Vcd	180 W	3,500 Lm	800*250*55 mm	IP65

# LUMINARIA LED SOLAR “ALL IN ONE”

2 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-LD20W	6500K	3.2 Vcd	20 W	900 Lm	410*220*70 mm	IP65
SO-LD40W	6500K	3.2 Vcd	40 W	1,700 Lm	510*240*70 mm	IP65
SO-LD60W	6500K	6.4 Vcd	60 W	2,500 Lm	640*250*70 mm	IP65

# LUMINARIA LED SOLAR CON PANEL EXTERIOR

2 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-ECH-100W	6500K	6.4 Vcd	100 W	2,700 Lm	625*260*90 mm	IP65
SO-JD100W	6500K	6.4 Vcd	100 W	2,700 Lm	670*445*50 mm	IP65

# LUMINARIA LED SOLAR CON PANEL EXTERIOR

2 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNQLED**  
Ilumina ahormando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-SGW-120W	6500K	6.4 Vcd	120 W	2,500 Lm	530*350*16 mm	IP65

# PROYECTOR LED CON PANEL EXTERIOR

2 AÑOS DE GARANTÍA

TECNQLED<sup>®</sup>  
Ilumina ahormando



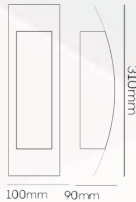
CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-PM-100W	6500K	6.4 Vcd	100 W	2,200 Lm	255*285*65 mm	IP65
PSF-037C	6500K	5.0 Vcd	10 W	900 Lm	260*220*150 mm	IP65

# RESIDENCIAL Y LÁMPARAS DECORATIVAS





**BMS-054S2**



COLOR

Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



**BMS-055N2**



COLOR

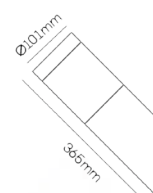
Negro

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



**BMS-056S2**



COLOR

Plata

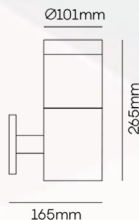
MATERIAL

Acero inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-054S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-055N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-056S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44



**BMS-057S2**



COLOR

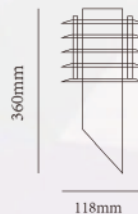
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



**BMS-058S2**



COLOR

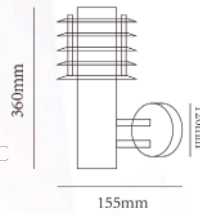
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



**BMS-059S2**



COLOR

Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-057S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-058S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-059S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44



**BMS-062S2**



**COLOR**

Plata

**MATERIAL**

Acero inoxidable + PC



**BMS-063S2**



**COLOR**

Plata

**MATERIAL**

Acero inoxidable + PC



**BMS-063O2**



**COLOR**

Café

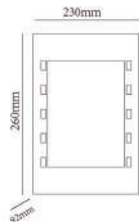
**MATERIAL**

Acero inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-062S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-063S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44
<b>BMS-063O2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP44



**BMS-064S2**



COLOR  
Plata

MATERIAL  
Acero inoxidable + PC



**BMS-075N2**

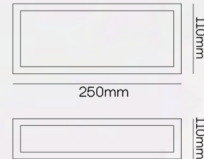


COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + PC



**BMS-076N2**



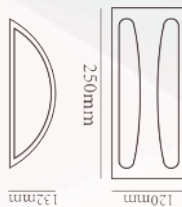
COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-064S2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-075N2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-076N2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-077G2**



COLOR

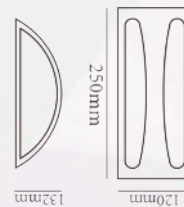
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-077N2**



COLOR

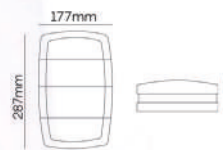
Negro

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-080G2**



COLOR

Gris

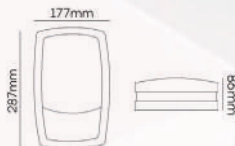
MATERIAL

Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-077G2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-077N2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-080G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-081G2**



COLOR

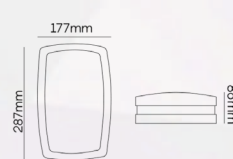
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-082G2**



COLOR

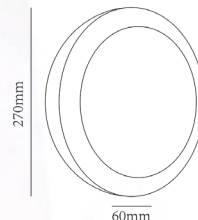
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-079S2**



COLOR

Plata

MATERIAL

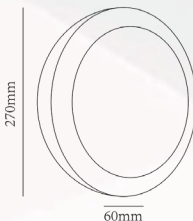
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-081G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-082G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-079S2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-079N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + PC



**BMS-001N2**



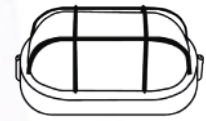
208 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-001B2**



208 mm

COLOR  
Blanco

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-079N2</b>	40W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-001N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-001B2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-003N2**



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



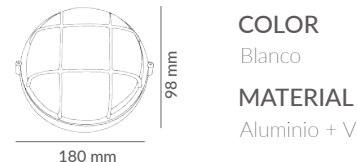
**BMS-003B2**



COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-002B2**

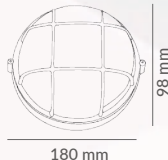


COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-003N2	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-003B2	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-002B2	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-002N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-004B2**

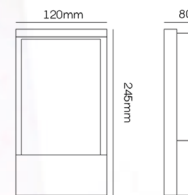


COLOR  
Blanco

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-078N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-002N2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-004B2	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-078N2	40W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-005N2**



270 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-005B2**



270 mm

COLOR  
Blanco.

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-006B2**



270 mm

COLOR  
Blanco.

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-005N2</b>	<b>100W</b>	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-005B2</b>	<b>100W</b>	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-006B2</b>	<b>100W</b>	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-006N2**



270 mm

180 mm

**COLOR**

Negro

**MATERIAL**

Aluminio + PC



**BMS-023G2**



170 mm

65 mm

**COLOR**

Gris

**MATERIAL**

Aluminio + Vidrio



**BMS-024G2**



227 mm

80 mm

**COLOR**

Gris

**MATERIAL**

Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-006N2</b>	100W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-023G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-024G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-011N2**



COLOR

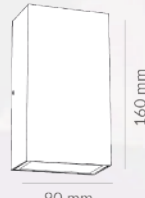
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-012N2**



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-019G2**



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-011N2</b>	<b>70W</b>	<b>N/A</b>	<b>2xGU10</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>
<b>BMS-012N2</b>	<b>70W</b>	<b>N/A</b>	<b>2xGU10</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>
<b>BMS-019G2</b>	<b>35W</b>	<b>N/A</b>	<b>GU10</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>



**BMS-020N2**



158 mm

125 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-025G2**



113 mm

290 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-026N2**



246 mm

150 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

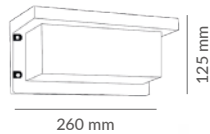
Aluminio +PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-020N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-025G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-026N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-027G2**



COLOR

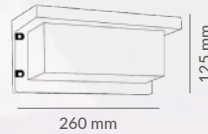
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-027N2**



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-027G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-027N2	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BME-004G2**



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BME-004N2**



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BME-005G2**



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BME-004G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BME-004N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BME-005G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BME-005N2**

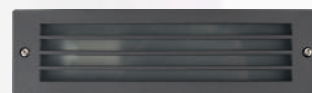


COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BME-006G2**



COLOR

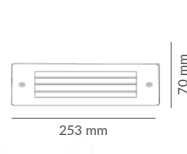
Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BME-007G2**



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BME-005N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BME-006G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BME-007G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BME-007N2**



**BME-002N2**



**BME-003N2/G2**



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BME-007N2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-002N2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BME-007N2/G2</b>	<b>60W</b>	<b>N/A</b>	<b>E27</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-028G2**



120 mm

258 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio +PC



**BMS-030G2**



168 mm

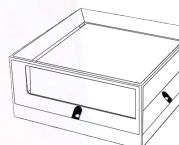
215 mm

COLOR

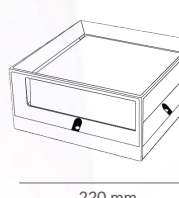
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



**BMS-033G2**



220 mm

105 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Acero inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-028G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-030G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-033G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-034N2**



286 mm

178 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Acero inoxidable + PC



**BMS-035G2**



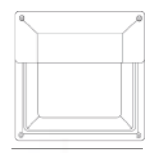
215 mm

COLOR  
Gris

MATERIAL  
Acero inoxidable + PC



**BMS-036G2**



215mm

COLOR  
Gris

MATERIAL  
Acero inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-034N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-035G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-036G2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-037G2**



**BMS-039G2**



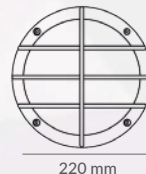
220 mm

**COLOR**

Gris

**MATERIAL**

Aluminio + PC



220 mm

**COLOR**

Gris

**MATERIAL**

Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-037G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-038G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-043N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-044N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-045N2**



COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-043N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-044N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-045N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO**



**BMS-046N2**



340 mm

149 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-047N2**



370 mm

166 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-048N2**



370 mm

166 mm

COLOR  
Negro

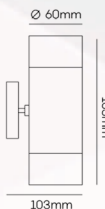
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-046N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-047N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BMS-048N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**CUBIERTO**



**BMS-070N2**



COLOR

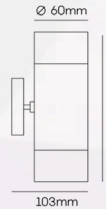
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-070B2**



COLOR

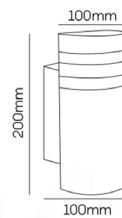
Blanco

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-071N2**



COLOR

Negro

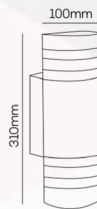
MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-070N2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-070B2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-071N2</b>	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-072N2**



COLOR

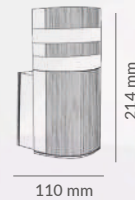
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-013N2**



COLOR

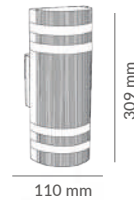
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



**BMS-014N2**



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-072N2</b>	<b>120W</b>	<b>N/A</b>	<b>2XE27</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>
<b>BMS-013N2</b>	<b>35W</b>	<b>N/A</b>	<b>GU10</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>
<b>BMS-014N2</b>	<b>70W</b>	<b>N/A</b>	<b>2XGU10</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>

MURO EXTERIOR  
**CUBIERTO**



**BMS-015G2**



203 mm

110 mm

COLOR  
Gris

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-015N2**



203 mm

110 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-016F2**



305 mm

110 mm

COLOR  
Gris claro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-015G2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-015N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-016F2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54



**BMS-016N2**



305 mm

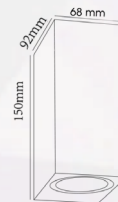
110 mm

COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-083N2**

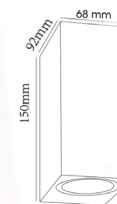


COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-083B2**



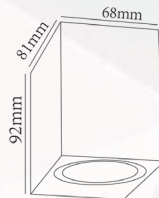
COLOR  
Blanco

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-016N2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-083N2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-083B2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54



**BMS-084N2**

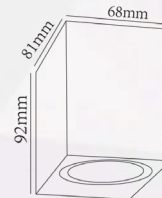


COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-084B2**

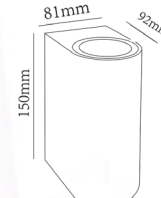


COLOR  
Blanco

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-085N2**



COLOR  
Negro

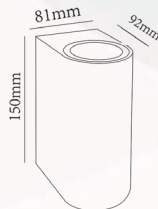
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-084N2	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-084N2	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-085N2	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**CUBIERTO**



**BMS-085B2**

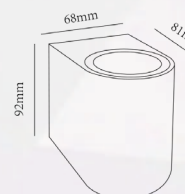


**COLOR**  
Blanco

**MATERIAL**  
Aluminio + Vidrio



**BMS-086N2**

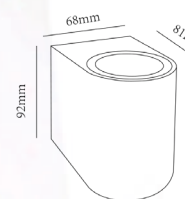


**COLOR**  
Negro

**MATERIAL**  
Aluminio + Vidrio



**BMS-086B2**



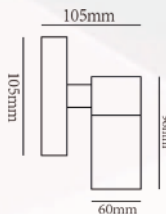
**COLOR**  
Blanco

**MATERIAL**  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-085B2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-086N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-0862</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54



**BMS-069N2**

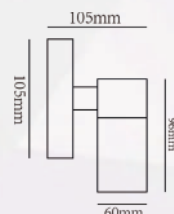


COLOR  
Negro

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-069B2**

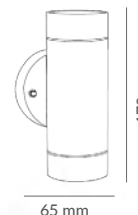


COLOR  
Blanco

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



**BMS-022G2**



COLOR  
Gris

MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-069N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-069B2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-022G2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**CUBIERTO**



**BMS-022N2**



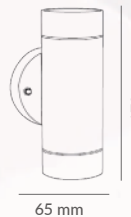
**BMS-021N2**



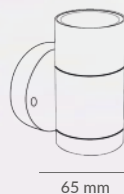
**BMS-021B2**



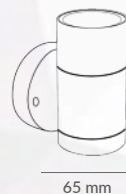
**BMS-021G2**



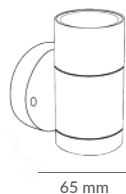
COLOR  
Negro  
  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



COLOR  
Negro  
  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



COLOR  
Blanco  
  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio



COLOR  
Gris  
  
MATERIAL  
Aluminio + Vidrio

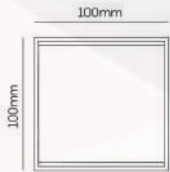
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BMS-022N2</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
<b>BMS-021N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-021B2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BMS-021G2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO LED**

**TECNQLED**<sup>MR</sup>  
Ilumina ahormando



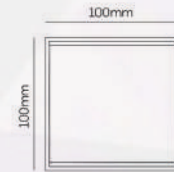
**LMS-006N2** LED



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
Aluminio



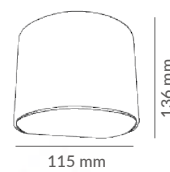
**LMS-006B2** LED



COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio



**LMS-007N2** LED



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-006N2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-006B2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-007N2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO LED**



**LMS-007G2**

**LED**



115 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio



**LMS-007B2**

**LED**



115 mm

COLOR

Blanco

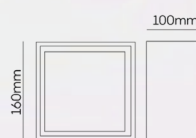
MATERIAL

Aluminio



**LMS-008B2**

**LED**



160mm

COLOR

Blanco

MATERIAL

Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-007G2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-007B2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-008B2	10W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO LED**

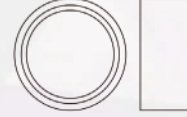


LMS-009B2 LED

170mm 100mm  
  
COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + PC

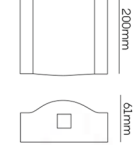


LMS-009N2 LED

170mm 100mm  
  
COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + PC



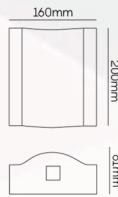
LMS-022N2 LED

160mm 200mm  
  
COLOR  
Negro  
MATERIAL  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-009B2	8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-009N2	8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-022N2	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



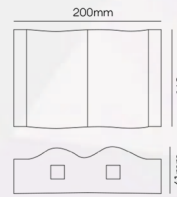
**LMS-022B2** LED



COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + PC



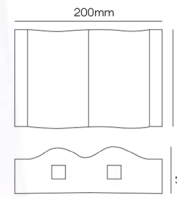
**LMS-023N2** LED



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
Aluminio + PC



**LMS-023B2** LED

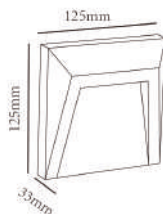


COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>LMS-022B2</b>	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
<b>LMS-023N2</b>	1.6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
<b>LMS-023B2</b>	1.6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



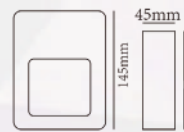
**LMS-025N2** LED



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
PC



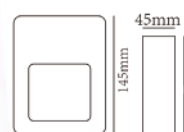
**LMS-027B2** LED



COLOR  
Blanco  
MATERIAL  
PC



**LMS-027N2** LED



COLOR  
Negro  
MATERIAL  
PC

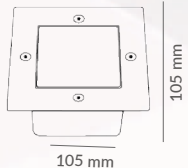
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-025N2	1.6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
LMS-027B2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-027N2	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO LED**

**TECNQLED<sup>®</sup>**  
Ilumina ahorando



**LME-007I2** **LED**



105 mm

**COLOR**

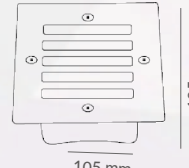
Plata

**MATERIAL**

Acero inoxidable +  
Aluminio



**LME-008I2** **LED**



105 mm

**COLOR**

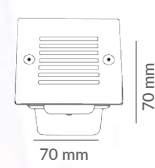
Plata

**MATERIAL**

Acero inoxidable +  
Aluminio



**LME-004I2** **LED**



70 mm

**COLOR**

Plata

**MATERIAL**

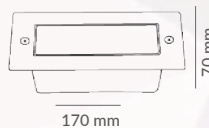
Acero inoxidable +  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LME-007I2	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-008I2	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-004I2	1.8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR  
**DESCUBIERTO LED**



**LME-005I2** **LED**



COLOR

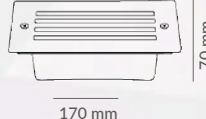
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +  
Aluminio



**LME-006I2** **LED**



COLOR

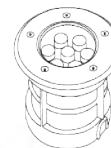
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +  
Aluminio



**LPE-001I4** **LED**



COLOR

Plata

MATERIAL

Aluminio +  
Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>LME-005I2</b>	<b>3W</b>	<b>3000K</b>	<b>N/A</b>	<b>100-240V~</b>	<b>IP54</b>
<b>LME-006I2</b>	<b>2W</b>	<b>3000K</b>	<b>N/A</b>	<b>100-240V~</b>	<b>IP54</b>
<b>LPE-001I4</b>	<b>3W</b>	<b>6000K</b>	<b>N/A</b>	<b>100-240V~</b>	<b>IP54</b>

MURO EXTERIOR  
**CUBIERTO LED**



**LMS-010N2** LED



**COLOR**  
Negro  
**MATERIAL**  
Aluminio + PC



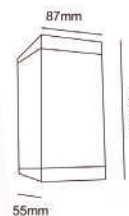
**LMS-011B2** LED



**COLOR**  
Blanco  
**MATERIAL**  
Aluminio + PC

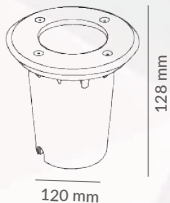
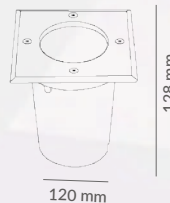
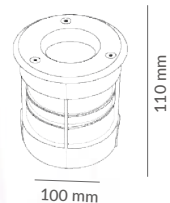


**LMS-012G2** LED



**COLOR**  
Gris  
**MATERIAL**  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-010N2	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-011B2	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-012G2	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

**BPE-001I2**COLOR  
PlataMATERIAL  
Acero Inoxidable +  
Aluminio**BPE-002I2**COLOR  
PlataMATERIAL  
Acero Inoxidable +  
Aluminio**BPE-003I2**COLOR  
PlataMATERIAL  
Acero Inoxidable +  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BPE-001I2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP65
<b>BPE-002I2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP65
<b>BPE-003I2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP65

**BPE-004I2****BPE-007I2****BPS-001N2**

110 mm

88 mm

**COLOR**

Plata

**MATERIAL**Acero Inoxidable +  
Aluminio

210 mm

160 mm

**COLOR**

Plata

**MATERIAL**Acero Inoxidable +  
Aluminio

160 mm

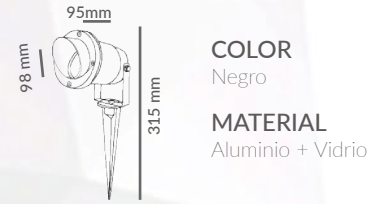
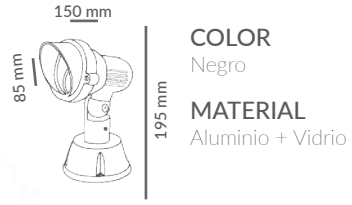
**COLOR**

Negro

**MATERIAL**

Aluminio + Vidrio

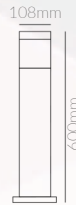
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BPE-004I2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP65
<b>BPE-007I2</b>	35W	N/A	E27	127V~	IP65
<b>BPS-001N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54

**BPS-002N2****BPS-003N2****BPS-004N2****BPS-005N2**

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>BPS-002N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BPS-003N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BPS-004N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
<b>BPS-005N2</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP54



**BPS-007G2**

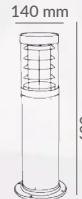


COLOR  
Gris

MATERIAL  
Aluminio + PC



**BPS-008G2**

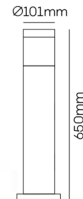


COLOR  
Gris

MATERIAL  
Aluminio + PC



**BPS-009S2**



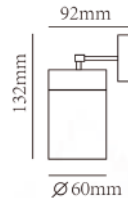
COLOR  
Plata

MATERIAL  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BPS-007G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
<b>BPS-008G2</b>	<b>60W</b>	<b>N/A</b>	<b>E27</b>	<b>127V~</b>	<b>IP54</b>
BPS-009S2	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**SMB-105A1**



COLOR

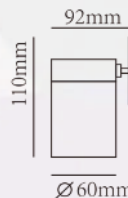
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +  
Vidrio



**SMB-115A1**



COLOR

Plata

MATERIAL

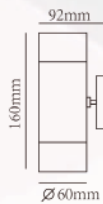
Acero inoxidable +  
Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>SMB-105A1</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP44
<b>SMB-115A1</b>	35W	N/A	GU10	127V~	IP44

MURO PARA  
INTERIOR



**SMB-140A1**

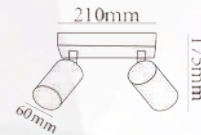


COLOR  
Plata

MATERIAL  
Acero Inoxidable +  
Vidrio



**SMB-126A1**



COLOR  
Plata

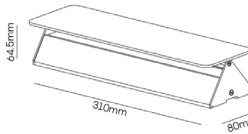
MATERIAL  
Acero Inoxidable +  
Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
<b>SMB-140A1</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP44
<b>SMB-126A1</b>	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP44

MURO PARA  
INTERIOR **LED**



**SML-405G1** **LED**



COLOR

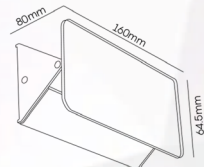
Gris

MATERIAL

Aluminio



**SML-404B1/G1** **LED**



COLOR

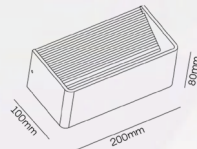
Blanco,Gris

MATERIAL

Aluminio



**SML-403B1** **LED**



COLOR

Blanco

MATERIAL

Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
SML-405G1	10W	3000K	N/A	100-240V~	IP20
SML-404B1/G1	5W	3000K	N/A	100-240V~	IP20
SML-403B1	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44

## LÁMPARAS DECORATIVAS



MODELO: LC737A / LC101  
MEDIDAS: D150\*H320



MODELO: LC738A  
MEDIDAS: D120\*H220



MODELO: LC103  
MEDIDAS: D150\*H320



MODELO: LC105  
MEDIDAS: D120\*H220



MODELO: LC106  
MEDIDAS: D120\* H220



MODELO: LC113  
MEDIDAS: D150\*H250



MODELO: LC108  
MEDIDAS: D200\*H180



MODELO: LC109/LC110  
MEDIDAS: D200\*H220



MODELO: LC115/LC118  
MEDIDAS: D185\*H220

## LÁMPARAS DECORATIVAS



MODELO: LC121  
MEDIDAS: D150\*H240



MODELO: LC123  
MEDIDAS: D150\*H240



MODELO: LC583W  
MEDIDAS: D450\*H170



MODELO: LC583B  
MEDIDAS: D450\*H170



MODELO: LC782A  
MEDIDAS: D300\*H150



MODELO: LC623M  
MEDIDAS: D250\*H200



MODELO: LC523W  
MEDIDAS: D350\*H260



MODELO: LC782D  
MEDIDAS: D300\*H150



MODELO: LC582B  
MEDIDAS: D330\*H260

## LÁMPARAS DECORATIVAS



MODELO: LC783C  
MEDIDAS: D250\*H250



MODELO: LC513AG  
MEDIDAS: D250\*H380



MODELO: LC513B  
MEDIDAS: D350\*H340



MODELO: LC513C  
MEDIDAS: D350\*H295



MODELO: LC504W  
MEDIDAS: D260\*H200



MODELO: LC531M  
MEDIDAS: D360\*H420



MODELO: LC504S D260\*H200  
MEDIDAS: LC504M D360\*H220



MODELO: LC531D  
MEDIDAS: D360\*H420



# MARCA COMERCIAL

By: TECNOLED



# REFLECTOR RQZ



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RQZ-200W	6500K	100 - 305 V~	200 W	20,000 Lm	120°	≥.95	AL	390*295*45mm	IP65
RQZ-300W	6500K	100 - 305 V~	300 W	28,000 Lm	120°	≥.95	AL	440*345*50mm	IP65
RQZ-400W	6500K	100 - 305 V~	400 W	38,000 Lm	120°	≥.95	AL	492*345*50mm	IP65

# CAMPANA CW



2 AÑOS DE GARANTÍA

MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CW-100W	6500K	100-240 V~	100 W	9,500 Lm	110°	FE+CR	ø235 H85 mm	IP54
CW-150W	6500K	100-240 V~	150 W	14,250 Lm	110°	FE+CR	ø235 H85 mm	IP54
CW-200W	6500K	100-240 V~	200 W	19,000 Lm	110°	FE+CR	ø315 H85 mm	IP54

# TUBOS INTEGRADOS Y CURVALUM



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TUBO	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-CUR-18W	T8	6500K	85-265 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL+PC	1208*31*33 mm	IP20
DLM-TU-INT-18W	T8	6500K	85-265 V~	18 W	1,750 Lm	120°	AL + PC	570*180 mm	IP20

# TUBOS DLM T8



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



DL-TU36W

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-TU9W-TR	6500K	85-277 V~	9 W	760 Lm	140°	AL + PC	606*26 mm	IP20
DL-TU18W-TR	6500K	85-277 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TU18W-OP	6500K	85-277 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TUSLM18W	6500K	85-277 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1170*26 mm	IP20
DL-TU28W	6500K	85-277 V~	28 W	2,600 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TU36W-TR	6500K	85-277 V~	36 W	3,400 Lm	140°	AL + PC	2385*26 mm	IP20
DL-TU36W-OP	6500K	85-277 V~	36 W	3,300 Lm	140°	AL + PC	2385*26 mm	IP20

# TUBOS DLM DE CRISTAL T8



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-TUEC-CR9	6500K	100-240 V~	9 W	850 Lm	270°	PC + CR	604*26 mm	IP20
DL-TUEC-CR18-OP	6500K	100-240 V~	18 W	1,650 Lm	270°	PC + CR	1214*26 mm	IP20
DL-TUEC-CR18	6500K	100-240 V~	18 W	1,700 Lm	270°	PC + CR	1214*26 mm	IP20

# DL DOWNLIGHT



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-DLEC7WBB	6500K	85-265 V~	7 W	430 Lm	140°	AL + PS	ø110*90*40mm	IP20
DL-DLEC12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	800 Lm	140°	AL + PS	ø148*102*45mm	IP20

# PANEL DOWNLIGHT AJUSTABLE



2 AÑOS DE GARANTÍA

MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-PASEC7WBB	6500K	85-265 V~	7 W	560 Lm	120°	FE + PS	ø118*106*23 mm	IP20
DL-PASEC7WBC	6500K	85-265 V~	7 W	500 Lm	120°	FE + PS	ø118*106*23 mm	IP20
DL-PASEC12WBB	6500K	85-285 V~	12 W	950 Lm	120°	FE + PS	ø173*123*25 mm	IP20
DL-PASEC12WBC	6500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	FE + PS	ø173*123*25 mm	IP20
DL-PASEC18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,450 Lm	120°	FE + PS	ø228*187*25 mm	IP20
DL-PASEC18WBC	6500K	85-285 V~	18W	1,400 Lm	120°	FE + PS	ø228*187*25 mm	IP20

# PANEL DOWNLIGHT AJUSTABLE



## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-PACDEC7WBB	6500K	85-265 V~	7 W	560 Lm	120°	FE + PS	118*118*23 mm	IP20
DL-PACDEC12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	950 Lm	120°	FE + PS	172*172*23 mm	IP20
DL-PACDEC18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,450 Lm	120°	FE + PS	230*230*23 mm	IP20

# PANEL DOWNLIGHT Y SOBREPONER



## MARCA COMERCIAL

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-PDLEC7WBB	6500K	85-265 V~	7 W	420 Lm	120°	FE + PS	ø115*106*20 mm	IP20
DL-PDLEC12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	840 Lm	120°	FE + PS	ø172*150*20 mm	IP20
DL-PDLEC18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,250 Lm	120°	FE + PS	ø223*205*20 mm	IP20
DL-DLSREC12WBB	6500K	85-265 V~	12 W	840 Lm	120°	FE + PS	ø170*33 mm	IP20
DL-DLSREC18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,200 Lm	120°	FE + PS	ø222*33 mm	IP20
DL-DLSREC24WBB	6500K	85-265 V~	24 W	1,700 Lm	120°	FE + PS	ø300*33 mm	IP20

# REPUESTOS



2 AÑOS DE GARANTÍA

## MARCA COMERCIAL



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL- CREC-12W-BB	6500K	85-265 V~	12 W	1,300 Lm	120°	PC + AL	ø145*20 mm	IP40
DL- CREC-18W-BB	6500K	85-265 V~	18 W	1,700 Lm	120°	PC + AL	ø185*20 mm	IP40
DL- CREC-24W-BB	6500K	85-265 V~	24 W	2,200 Lm	120°	PC + AL	ø225*20 mm	IP40

# CERTIFICADOS

**NOM**



**RoHS**



Todos los productos TECNOLED así como DLM cuentan con las certificaciones de la Norma Oficial Mexicana correspondiente a cada producto.  
**NOM-003-SCFI-2014:** Productos Eléctricos - Especificaciones de Seguridad.

**NOM-001-SCFI-1993:** Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica - Requisitos de seguridad y métodos de prueba.

**NOM-030-ENER-2016:** Eficacia luminosa de lámparas de diodos emisores de luz integrados para iluminación general. Límites y métodos de prueba.

**NOM-031-ENER-2012:** Eficiencia energética para luminarios LED destinado a vialidades y áreas exteriores.

Mismos certificados están a disposición de nuestros clientes en caso de requerirlos; nuestros productos cuentan con las certificaciones CE y RoHS las cuales son de estándares internacionales.

Aunque no es requerido en el mercado nacional, tenemos la capacidad de ofrecer las certificaciones UL y ETL para proyectos específicos.

# TECNOLED<sup>MR</sup>

Ilumina ahorrando

## GUADALAJARA (MATTRIZ)

Teléfonos:

+52 1 (33) 4444-1215  
+52 1 (33) 1813-2277

[ventas@tecnoledmexico.com](mailto:ventas@tecnoledmexico.com)

## CIUDAD DE MÉXICO

Teléfonos:

+52 1 (55) 5588-6083  
+52 1 (55) 5578-6753

[ventasmx@tecnoledmexico.com](mailto:ventasmx@tecnoledmexico.com)

## VICTORIA (CDMX ZONA CENTRO)

Teléfonos:

+52 1 (55) 5512-1526  
+52 1 (55) 5518-4922

[ventasmx2@tecnoledmexico.com](mailto:ventasmx2@tecnoledmexico.com)

## MONTERREY

Teléfonos:

+52 1 (81) 8311-0131  
+52 1 (81) 8370-9989

[ventasmtv@tecnoledmexico.com](mailto:ventasmtv@tecnoledmexico.com)

## PUEBLA

Teléfonos:

+52 1 (22) 2224-4392  
+52 1 (22) 2224-4406

[ventaspuebla@tecnoledmexico.com](mailto:ventaspuebla@tecnoledmexico.com)

## MÉRIDA

Teléfonos:

+52 1 (999) 481-2439  
+52 1 (999) 161-7655

[ventasmerida@tecnoledmexico.com](mailto:ventasmerida@tecnoledmexico.com)



TECNOLEDMEXICO



@TECNOLEDMEXICO

[WWW.TECNOLEDMEXICO.COM](http://WWW.TECNOLEDMEXICO.COM)

GUADALAJARA | CDMX | MONTERREY | PUEBLA | MÉRIDA