



ILUMINACIÓN LED
CATÁLOGO 2021

INDUSTRIAL
COMERCIAL
RESIDENCIAL
SOLAR

TECNOLED^{MF}
Ilumina ahorrando

GUADALAJARA CDMX MONTERREY PUEBLA MÉRIDA

¿QUIÉNES SOMOS?

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

MISIÓN

DISTRIBUIR EN EL MERCADO MEXICANO PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN LED DE ALTA CALIDAD Y EFICIENCIA OFRECIENDO ASÍ A NUESTROS CLIENTES SOLUCIONES RENTABLES Y DE AHORRO, SIEMPRE COMPROMETIDOS CON NUESTROS VALORES, CLIENTES, COLABORADORES Y CON LA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE.

VISIÓN

SER LA EMPRESA LÍDER EN ILUMINACIÓN LED DE LA REPUBLICA MEXICANA, SIENDO EL MODELO A SEGUIR DE TODA EMPRESA DE ILUMINACIÓN EN MÉXICO POR NUESTRA INNOVACIÓN Y VANGUARDIA EN NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS.

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
RESPECTO | SERVICIO**

ÍNDICE

Vialidad.....	04	Repuestos.....	52
Punta poste.....	05	Mangueras de LED	53
Garden Light.....	06	Fuentes de Poder.....	54
Tower-Light.....	07	Gabinetes.....	55
Reflectores.....	08	Wall - Lamps.....	57
Wall-Pack.....	24	ILUMINACIÓN SOLAR	
Campanas.....	25	Luminaria Led solar Premium.....	60
Lámparas alta potencia.....	30	Luminaria Led solar “All in one”.....	61
Paneles	32	Luminaria Led solar con panel.....	62
Tubos Aluminio T8.....	34	Proyector Led con panel exterior.	63
Tubos Aluminio T8 Slim	35	RESIDENCIAL	
Tubos T5 & Curvalum	36	Muro exterior Descubierta.....	67
Tubos de Cristal T8.....	37	Muro exterior Cubierta.....	89
Tubos de Cristal T5.....	38	Muro exterior Descubierta LED..	97
Tubos Integrados T8.....	39	Muro exterior Cubierta LED.....	104
Spot Light dimeable.....	40	Montaje para exteriores.....	105
Downlights.....	41	Muro para interior.....	109
Ceiling light dirigible.....	44	Montaje para interior LED.....	111
Panel downlights.....	45	Lámparas Decorativas.....	112
Downlights sobreponer.....	47	MARCA COMERCIAL DLM.....	115
Downlights empotrables.....	49		
Ceiling lights.....	50		



LUMINARIA VIALIDAD

TECNOLED^{PLUS}
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

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
PT-80W	6500K	100 - 277 V~	80 W	8,000 Lm	≥.98	FE	450*523 mm	IP65
PT-150W	6500K	100 - 277 V~	150 W	15,000 Lm	≥.98	FE	450*523 mm	IP65

GARDEN LIGHT

TECNOLED^{PLUS}
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

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RHBT-200W	6500K	100-305 V~	200 W	20,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø370*290 mm	IP65
RHBT-300W	6500K	100-305 V~	300 W	30,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø370*266 mm	IP65
RHBT-400W	6500K	100-305 V~	400 W	40,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø370*266 mm	IP65
RHBT-500W	6500K	100-305 V~	500 W	50,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø435*325 mm	IP65
RHBT-600W	6500K	100-305 V~	600 W	60,000 Lm	60°	≥.95	AL	ø435*325 mm	IP65
RHBT-800W	6500K	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

TECNOLED^{PLUS}
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*80 mm	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*80 mm	IP65
RYM-600W	6500K	100 - 305 V~	600 W	60,000 Lm	70° x 140°	≥.98	Al+FE	860*400*80 mm	IP65

REFLECTOR CTNW

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CTNW-100W	6500K	85 - 305 V~	100 W	11,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	356*172*101 mm	IP65
CTNW-200W	6500K	85 - 305 V~	200 W	22,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	356*330*106 mm	IP65
CTNW-300W	6500K	85 - 305 V~	300 W	33,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	358*492*107 mm	IP65
CTNW-400W	6500K	85 - 305 V~	400 W	44,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	607*366*107 mm	IP65
CTNW-500W	6500K	85 - 305 V~	500 W	55,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	672*395*106 mm	IP65
CTNW-600W	6500K	85 - 305 V~	600 W	66,000 Lm	120°	≥.98	AL + PC	672*526*106 mm	IP65

REFLECTOR CT

TECNOLED^{PLUS}
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

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

TECNOLED^{PLUS}
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

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

TECNOLED^{PLUS}
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



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

REFLECTORES RZH

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-100W-BB / BC	6500K / 3500K	85 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	285*245*52 mm	IP65
RZH-150W-BB	6500K	85 - 305 V~	150 W	15,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	350*305*86 mm	IP65
RZH-200W-BB	6500K	85 - 305 V~	200 W	20,000 Lm	120°	≥.95	FE + AL	450*350*108 mm	IP65

REFLECTORES RZH CON SENSOR

TECNOLED^{PLUS}
Ilumina ahorrando

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

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 - 265 V~	50 W	6,500 Lm	30°	≥.95	AL	250*110*42 mm	IP65

REFLECTORES RS

TECNOLED
Ilumina ahorrando

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

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

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando

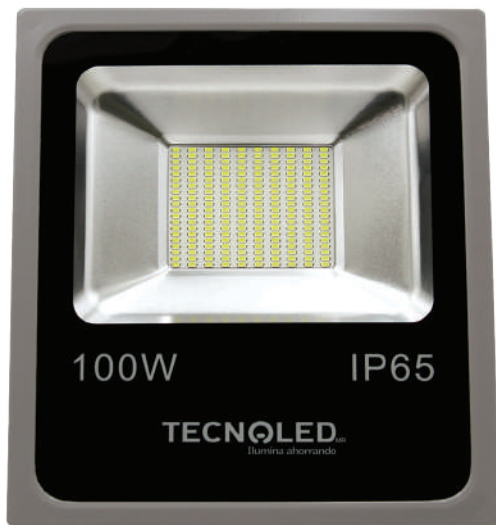
2 AÑOS DE GARANTÍA



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

2 AÑOS DE GARANTÍA

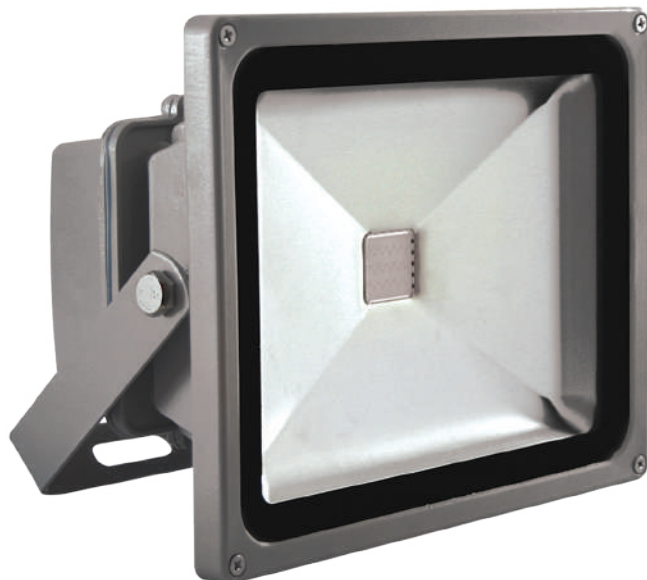


CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-RSL-10WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	10 W	900 Lm	120°	≥.95	AL+FE	111*85*40 mm	IP65
ML-RSL-20WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	20 W	1,800 Lm	120°	≥.95	AL+FE	181*140*44 mm	IP65
ML-RSL-30WSMDBB	6500K	85 - 305 V~	30 W	2,700 Lm	120°	≥.95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

REFLECTORES RGB

TECNOLED^{PLUS}
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

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*48 mm	IP65
RZH-100W-RG	RGB CON CONTROL	85 - 305 V~	100 W	120°	AL+FE	285*245*52 mm	IP65

WALL-PACK

TECNOLED^{PLUS}
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 + CR	318*240*195 mm	IP65
WP100W-BB	6500K	100 - 305 V~	100 W	10,000 Lm	≥.97	AL + CR	318*240*195 mm	IP65
WP120W-BB	6500K	100 - 305 V~	120 W	12,000 Lm	≥.97	AL + CR	318*240*195 mm	IP65

LUXMAKT

CAMPANA INDUSTRIAL

5 AÑOS DE GARANTÍA

CERTIFICACIÓN



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
LX-CMUF-150W	6500K	100 - 277 V~	150 W	19,500 Lm	≥.98	110°	AL + CR	ø255*180mm	IP65
LX-CMUF-200W	6500K	100 - 277 V~	200 W	26,000 Lm	≥.98	110°	AL + CR	ø255*180mm	IP65

CAMPANAS PLS

TECNOLED^{PLUS}
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	ø447H253 mm	IP40
CAM-200WPLS	6500K	85 - 277 V~	200 W	20,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø447H253 mm	IP40
CAM-250WPLS	6500K	85 - 277 V~	250 W	25,000 Lm	≥.98	120°	AL+FE	ø483H268 mm	IP40

CAMPANAS UFO

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CAM-50W-UF	6500K	85-277 V~	50 W	5,000 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø235 H80 mm	IP65
CAM-100W-UF	6500K	85-277 V~	100 W	12,500 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø295 H90 mm	IP65
CAM-150W-UF	6500K	85-277 V~	150 W	18,500 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø345 H160 mm	IP65
CAM-200W-UF	6500K	85-277 V~	200 W	25,500 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø495 H160 mm	IP65
CAM-240W-UF	6500K	85-277 V~	240 W	30,000 Lm	120°	≥.98	FE+AL	ø495 H160 mm	IP65

CAMPANAS HPM

TECNOLED^{PLUS}
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

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
CP-240W	6500K	85-277 V~	240 W	24,000 Lm	110°	≥.98	FE+AL	ø360 H155 mm	IP65

LÁMPARAS ALTA POTENCIA

TECNOLED^{PLUS}
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

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	∅144*220 mm	E27	IP20
ML-LN-80W-BB	6500K	100-240 V~	80 W	7,600 Lm	≥.95	∅190*275 mm	E27	IP20
ML-LN-100W-BB	6500K	100-240 V~	100 W	9,500 Lm	≥.95	∅190*270 mm	E40	IP20
ML-LN-150W-BB	6500K	100-240 V~	150 W	14,250 Lm	≥.95	∅238*285 mm	E40	IP20

PANELES BACK LIGHT

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando

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	IP20
ML-PABL-30X120	6500K	100-277 V~	42 W	4,200 Lm	120°	295*1195*20 mm	IP20
ML-PABL-60X120	6500K	100-277 V~	80 W	8,000 Lm	120°	595*1195*20 mm	IP20

PANEL LED

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	IP20
ML-PA-60X60	6500K	85-265 V~	36 W	3,200 Lm	120°	595*595*10 mm	IP20
ML-PA-30X120	6500K	85-265 V~	36 W	3,200 Lm	120°	295*1195*10 mm	IP20
ML-PA-60X120	6500K	85-265 V~	72 W	6,400 Lm	120°	595*1195*10 mm	IP20

TUBOS ALUMINIO T8

TECNOLED^{PLUS}
Ilumina ahorrando

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	2,600 Lm	140°	≥.95	PC + AL	1215*26 mm	Opalino	IP20

TUBOS ALUMINIO T8 SLIM

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	1,800 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

3 AÑOS DE GARANTÍA

TECNOLED^{PLUS}
Ilumina ahorrando



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	85-277 V~	18 W	1,850 Lm	140°	570*180 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CUR-18W-OP	G13	6500K	85-277 V~	18 W	1,800 Lm	140°	570*180 mm	Opalino	IP20

TUBOS DE CRISTAL T8

2 AÑOS DE GARANTÍA

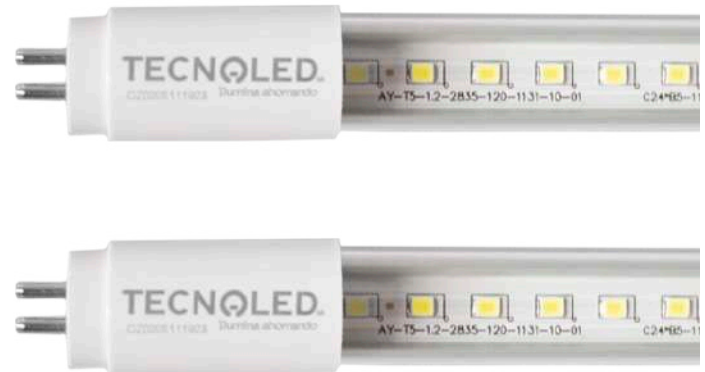


CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-TU-CR9	G13	6500K	100-240 V~	9 W	900 Lm	270°	606*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR18	G13	6500K	100-240 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1215*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR18-OP	G13	6500K	100-240 V~	18 W	1,700 Lm	270°	1215*26 mm	Opalino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

TUBOS DE CRISTAL T5

TECNOLED
Ilumina ahorrando

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	1,700 Lm	270°	1170*16 mm	Opalino	IP20
ML-T5-CR-18W-TR	G5	6500K	100-277 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1170*16 mm	Transparente	IP20

TUBOS INTEGRADOS T8

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 + AL	1208*31*33 mm	Transparente	IP20
ML-TU-INT-36W	T8	6500K	85-265 V~	36 W	3,600 Lm	140°	≥.95	PC + AL	2390*31*33 mm	Transparente	IP20

SPOT LIGHT DIMEABLE

TECNOLED^{PLUS}
Ilumina ahorrando

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-SLN-9W-BCD	3500K	110-130 V~	9 W	810 Lm	36°	AL	ø85*83 mm	IP20
ML-SLB-9W-BCD	3500K	110-130 V~	9 W	810 Lm	36°	AL	ø85*83 mm	IP20

DOWNLIGHTS

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-DL-15W-BB	6500K	85-265 V~	15 W	1,200 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20

DOWNLIGHTS

TECNOLED
Ilumina ahorrando

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

DOWNLIGHTS

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	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-DL-15W-BB-P	6500K	85-265 V~	15 W	1,200 Lm	120°	AL	ø148*102*45 mm	IP20

CEILING LIGHT DIRIGIBLE

TECNOLED
Ilumina ahorrando

2 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

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

TECNOLED
Ilumina ahorrando

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	1,350 Lm	120°	219*201*20 mm	IP20
PSQ24WBB	6500K	85-265 V~	24W	1,850 Lm	120°	300*280*20 mm	IP20

DOWNLIGHTS SOBREPONER

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

DOWNLIGHTS SOBREPONER

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando

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

DOWNLIGHTS EMPOTRABLES

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	145*145*20 mm	IP20
PSMSQ18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,600 Lm	120°	PS+FE	120*120*20 mm	IP20

CEILING LIGHTS

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando

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

2 AÑOS DE GARANTÍA

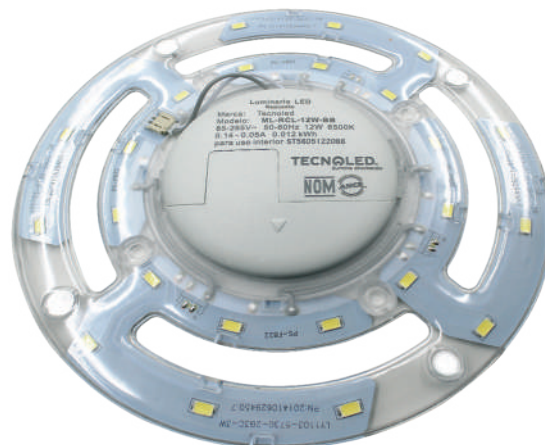


CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CLW-5W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	5 W	600 Lm	25°	AL	ø85*68*41 mm	IP20
ML-CLW-7W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	850 Lm	25°	AL	ø108*88*45 mm	IP20
ML-CLW-12W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	1,650 Lm	25°	AL	ø136*109*54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

REPUESTOS

TECNOLED
Ilumina ahorrando

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

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

1 AÑO 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	127-260 V~	40 W	12 Vcd.	AL	85*58*33 mm	IP20
ML-FP-60W-12	127-260 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	127-260 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

TECNOLED
Ilumina ahorrando

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

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

TECNOLED
Ilumina ahorrando

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	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



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

TECNOLED^{PLUS}
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”

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

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando



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



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-ECH-100W	6500K	6.4 Vcd	100 W	2,700 Lm	720*280*75 mm	IP65

LUMINARIA LED SOLAR CON PANEL EXTERIOR

2 AÑOS DE GARANTÍA

TECNOLED^{MR}
Ilumina ahorrando



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-SGW-120W	6500K	6.4 Vcd	120 W	2,800 Lm	530*350*16 mm	IP65

PROYECTOR LED CON PANEL EXTERIOR

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

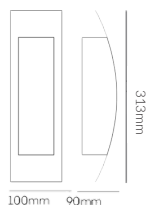
RESIDENCIAL Y LÁMPARAS DECORATIVAS



MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-054S2



COLOR

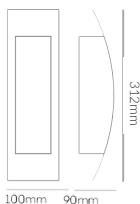
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



BMS-055N2



COLOR

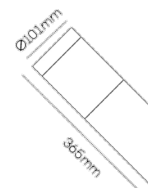
Negro

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



BMS-056S2



COLOR

Plata

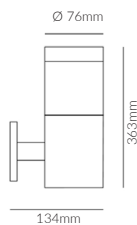
MATERIAL

Acero inoxidable + PC

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



BMS-057S2



COLOR

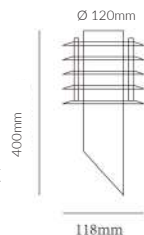
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



BMS-058S2



COLOR

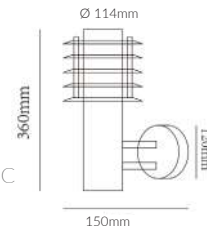
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable + PC



BMS-059S2



COLOR

Plata

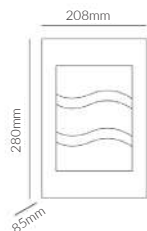
MATERIAL

Acero inoxidable + PC

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

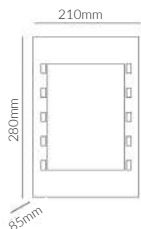
Acero inoxidable + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-064S2

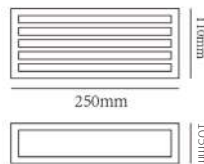


COLOR
Plata

MATERIAL
Acero inoxidable + PC



BMS-075N2

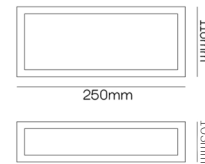


COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + PC



BMS-076N2



COLOR
Negro

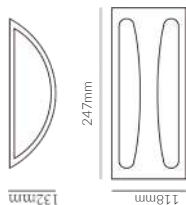
MATERIAL
Aluminio + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-077G2



COLOR

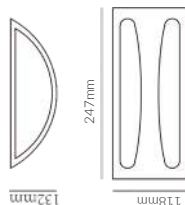
Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



BMS-077N2



COLOR

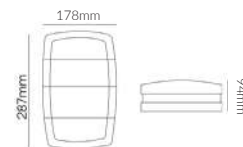
Negro

MATERIAL

Aluminio + PC



BMS-080G2



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



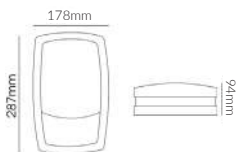
BMS-081G2



BMS-082G2



BMS-079S2

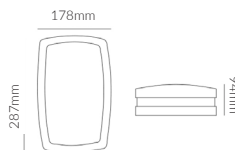


COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC

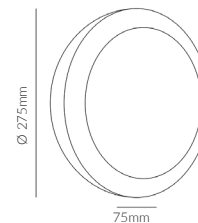


COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



COLOR

Plata

MATERIAL

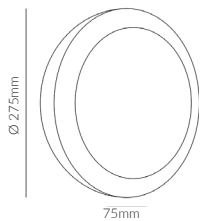
Aluminio + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



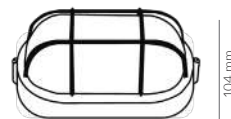
BMS-079N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + PC



BMS-001N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-001B2



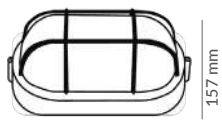
COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-003N2



276mm

157 mm

COLOR

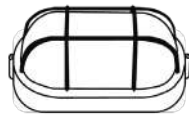
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-003B2



276 mm

157 mm

COLOR

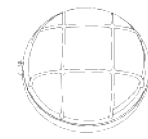
Blanco

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-002B2



175 mm

93 mm

COLOR

Blanco

MATERIAL

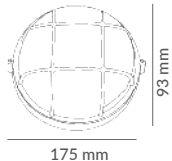
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-002N2

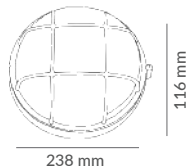


COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-004B2

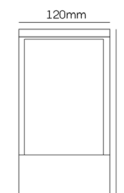


COLOR
Blanco

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-005N2



BMS-005B2



BMS-006B2



COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



COLOR
Blanco.

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



COLOR
Blanco.

MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-006N2



110 mm

270 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + PC



BMS-023G2



30 mm

224 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-024G2



30 mm

228 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-011N2



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-012N2



COLOR

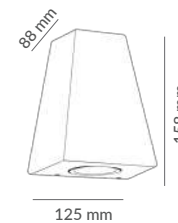
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-019G2



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-011N2	70W	N/A	2xGU10	127V~	IP54
BMS-012N2	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
BMS-019G2	35W	N/A	GU10	127V~	IP54

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



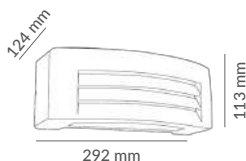
BMS-020N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



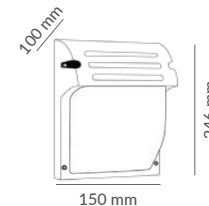
BMS-025G2



COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio + PC



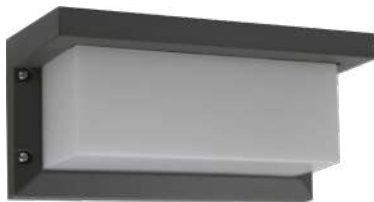
BMS-026N2



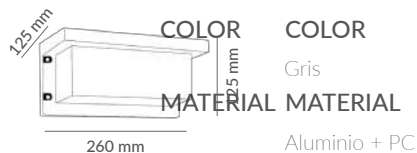
COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + PC

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-027G2



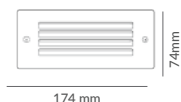
BMS-027N2



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

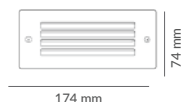
Gris

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
BME-004G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-004N2	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-005G2	60W	N/A	E27	127V~	IP54



BME-005N2



COLOR

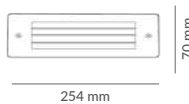
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BME-006G2



COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BME-007G2



COLOR

Negro

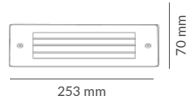
MATERIAL

Aluminio + Vidrio

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



BME-007N2



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BME-002N2



COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BME-003N2 / G2



COLOR

Negro, Gris

MATERIAL

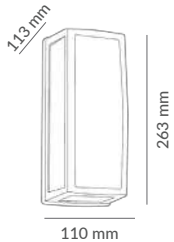
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



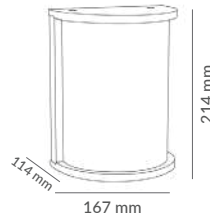
BMS-028G2



COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio + PC



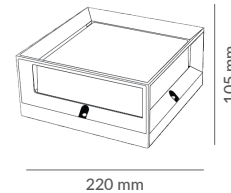
BMS-030G2



COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio + PC



BMS-033G2

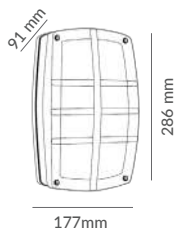


COLOR
Gris
MATERIAL
Acero inoxidable + PC

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



BMS-034N2

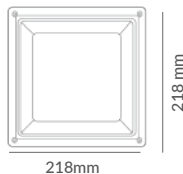


COLOR
Negro

MATERIAL
Acero inoxidable + PC



BMS-035G2

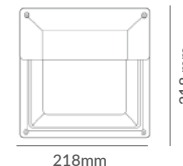


COLOR
Gris

MATERIAL
Acero inoxidable + PC



BMS-036G2



COLOR
Gris

MATERIAL
Acero inoxidable + PC

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



BMS-037G2



BMS-039G2



222 mm

222 mm

COLOR

Gris

MATERIAL

Aluminio + PC



222 mm

222 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



230 mm

310 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-044N2



168 mm

320 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-045N2



143 mm

344 mm

COLOR

Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO



BMS-046N2



149 mm

345 mm

COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-047N2



166mm

370 mm

COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-048N2



166 mm

370 mm

COLOR
Negro

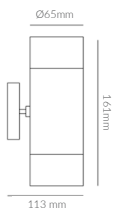
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
CUBIERTO



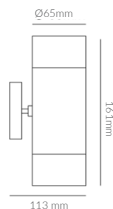
BMS-070N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



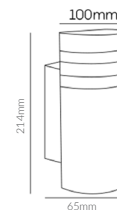
BMS-070B2



COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-071N2



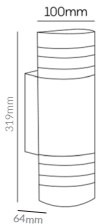
COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
CUBIERTO



BMS-072N2



COLOR

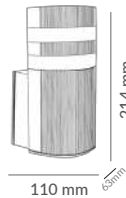
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-013N2



COLOR

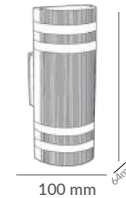
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-014N2



COLOR

Negro

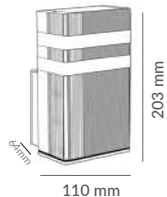
MATERIAL

Aluminio + Vidrio

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



BMS-015N2



COLOR

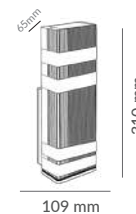
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-016N2



COLOR

Negro

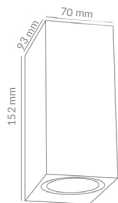
MATERIAL

Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-015N2	35W	N/A	GU10	127V~	P54
BMS-016N2	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54



BMS-083N2



COLOR

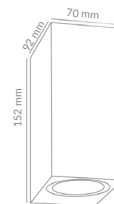
Negro

MATERIAL

Aluminio + Vidrio



BMS-083B2



COLOR

Blanco

MATERIAL

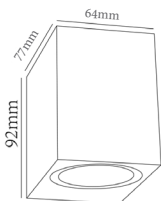
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
CUBIERTO



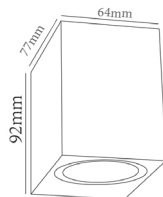
BMS-084N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



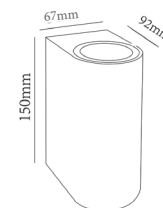
BMS-084B2



COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-085N2



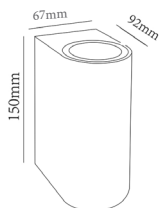
COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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



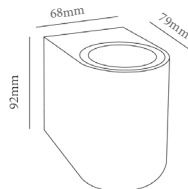
BMS-085N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



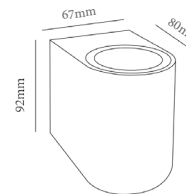
BMS-086N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-086B2



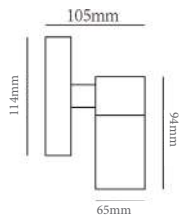
COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
CUBIERTO



BMS-069N2

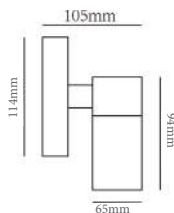


COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-069B2

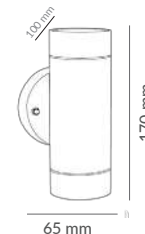


COLOR
Blanco

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BMS-022G2



COLOR
Gris

MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
CUBIERTO



BMS-022N2



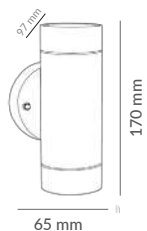
BMS-021N2



BMS-021B2

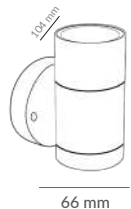


BMS-021G2



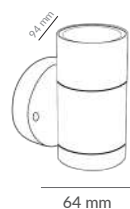
COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



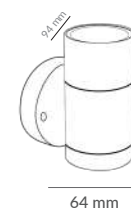
COLOR
Negro

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



COLOR
Blanco

MATERIAL
Aluminio + Vidrio



COLOR
Gris

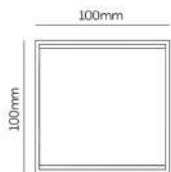
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO LED



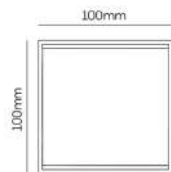
LMS-006N2 **LED**



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio



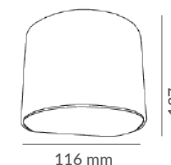
LMS-006B2 **LED**



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



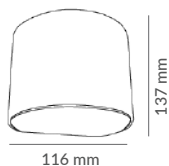
LMS-007B2

LED

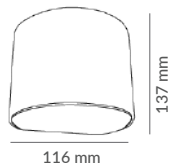


LMS-008B2

LED



COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio



COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio



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



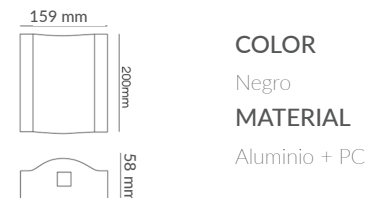
LMS-009B2 **LED**



LMS-009N2 **LED**



LMS-022N2 **LED**



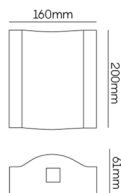
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-009B2	8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-009N2	8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-022N2	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO LED



LMS-022B2

LED



COLOR

Blanco

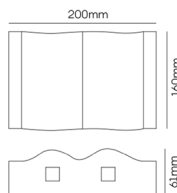
MATERIAL

Aluminio + PC



LMS-023N2

LED



COLOR

Negro

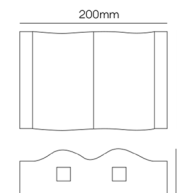
MATERIAL

Aluminio + PC



LMS-023B2

LED



COLOR

Blanco

MATERIAL

Aluminio + PC

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

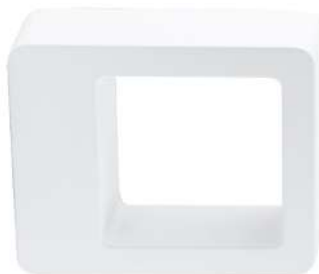
MURO EXTERIOR
DESCUBIERTO LED



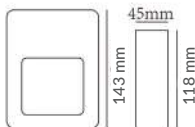
LMS-025N2 **LED**



COLOR
Negro
MATERIAL
PC



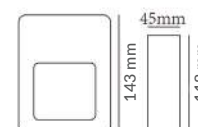
LMS-027B2 **LED**



COLOR
Blanco
MATERIAL
PC



LMS-027N2 **LED**



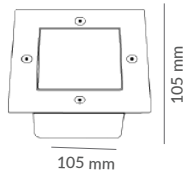
COLOR
Negro
MATERIAL
PC

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



LME-007I2 LED



COLOR

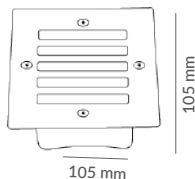
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +
Aluminio



LME-008I2 LED



COLOR

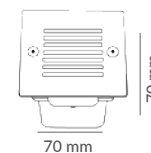
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +
Aluminio



LME-004I2 LED



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



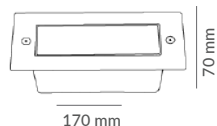
LME-00512 **LED**



LME-00612 **LED**



LPE-00114 **LED**

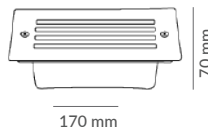


COLOR

Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +
Aluminio

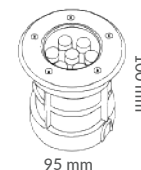


COLOR

Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +
Aluminio



COLOR

Plata

MATERIAL

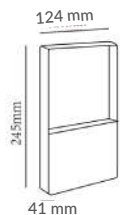
Aluminio +
Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LME-00512	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-00612	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LPE-00114	3W	6000K	N/A	100-240V~	IP54

MURO EXTERIOR
CUBIERTO LED



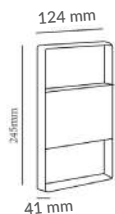
LMS-010N2 LED



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + PC



LMS-011B2 LED



COLOR
Blanco
MATERIAL
Aluminio + PC



LMS-012G2 LED

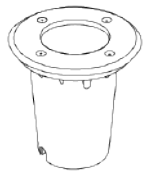


COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio

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



119 mm

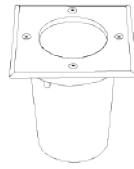
136 mm

COLOR
Plata

MATERIAL
Acero Inoxidable +
Aluminio



BPE-002I2



72 mm

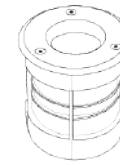
133 mm

COLOR
Plata

MATERIAL
Acero Inoxidable +
Aluminio



BPE-003I2



100 mm

102 mm

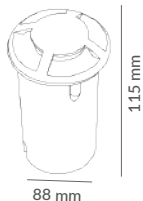
COLOR
Plata

MATERIAL
Acero Inoxidable +
Aluminio

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



BPE-004I2



COLOR

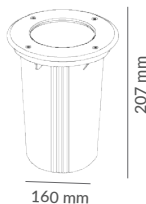
Plata

MATERIAL

Acero Inoxidable +
Aluminio



BPE-007I2



COLOR

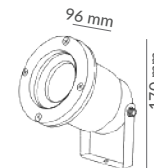
Plata

MATERIAL

Acero Inoxidable +
Aluminio



BPS-001N2



COLOR

Negro

MATERIAL

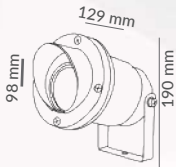
Aluminio + Vidrio

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

MONTAJE PARA EXTERIORES



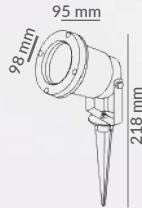
BPS-002N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BPS-003N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



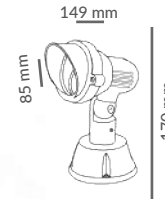
BPS-004N2



COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio



BPS-005N2

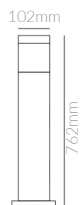


COLOR
Negro
MATERIAL
Aluminio + Vidrio

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



BPS-007G2

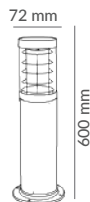


COLOR
Gris

MATERIAL
Aluminio + PC



BPS-008G2

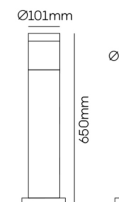


COLOR
Gris

MATERIAL
Aluminio + PC



BPS-009S2



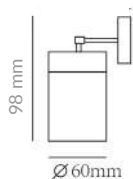
COLOR
Plata

MATERIAL
Aluminio + PC

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



SMB-105A1



COLOR

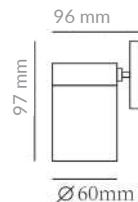
Plata

MATERIAL

Acero inoxidable +
Vidrio



SMB-115A1



COLOR

Plata

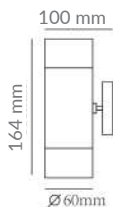
MATERIAL

Acero inoxidable +
Vidrio

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



SMB-140A1



COLOR

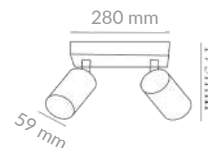
Plata

MATERIAL

Acero Inoxidable +
Vidrio



SMB-126A1



COLOR

Plata

MATERIAL

Acero Inoxidable +
Vidrio

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

MURO PARA
INTERIOR **LED**



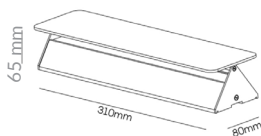
SML-405G1 **LED**



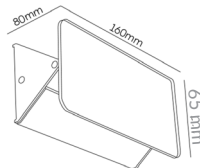
SML-404B1/G1 **LED**



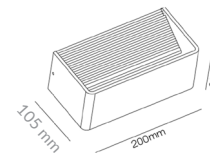
SML-403B1 **LED**



COLOR
Gris
MATERIAL
Aluminio



COLOR
Blanco,Gris
MATERIAL
Aluminio



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: LC109
MEDIDAS: D200*H220



MODELO: 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 / LC504M
MEDIDAS: D260*H200 / 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*320*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°	AL+CR	ø235 H85 mm	IP54
CW-150W	6500K	100-240 V~	150 W	14,250 Lm	110°	AL+CR	ø235 H85 mm	IP54
CW-200W	6500K	100-240 V~	200 W	19,000 Lm	110°	AL+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	85-277 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



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL-TU9W-TR	6500K	85-265 V~	9 W	760 Lm	140°	AL + PC	606*26 mm	IP20
DL-TU18W-TR	6500K	85-265 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TU18W-OP	6500K	85-265 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TUSLM18W	6500K	85-265 V~	18 W	1,700 Lm	140°	AL + PC	1170*26 mm	IP20
DL-TU28W	6500K	85-265 V~	28 W	2,600 Lm	140°	AL + PC	1215*26 mm	IP20
DL-TU36W-TR	6500K	85-265 V~	36 W	3,400 Lm	140°	AL + PC	2385*26 mm	IP20
DL-TU36W-OP	6500K	85-265 V~	36 W	3,300 Lm	140°	AL + PC	2385*26 mm	IP20

TUBOS DLM DE CRISTAL T8



1 AÑO 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	1,700 Lm	270°	PC + CR	1214*26 mm	IP20
DL-TUEC-CR18	6500K	100-240 V~	18 W	1,750 Lm	270°	PC + CR	1214*26 mm	IP20

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	3500K	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*9 mm	IP20
DL-PASEC12WBC	3500K	85-265 V~	12 W	900 Lm	120°	FE + PS	ø173*9 mm	IP20
DL-PASEC18WBB	6500K	85-265 V~	18 W	1,450 Lm	120°	FE + PS	ø228*9 mm	IP20
DL-PASEC18WBC	3500K	85-285 V~	18W	1,400 Lm	120°	FE + PS	ø228*9 mm	IP20

PANEL DOWNLIGHT AJUSTABLE



MARCA COMERCIAL

2 AÑOS DE GARANTÍA



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



MARCA COMERCIAL

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DL- CREC-12W-BB	6500K	85-265 V~	12 W	960 Lm	120°	PC + AL	ø145*20 mm	IP40
DL- CREC-18W-BB	6500K	85-265 V~	18 W	1,440 Lm	120°	PC + AL	ø185*20 mm	IP40
DL- CREC-24W-BB	6500K	85-265 V~	24 W	1,920 Lm	120°	PC + AL	ø225*20 mm	IP40

CERTIFICADOS



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^{MR}

Ilumina ahorrando

GUADALAJARA (MATRIZ)

Teléfonos:

+52 1 (33) 4444-1215

+52 1 (33) 1813-2277

ventas@tecnoledmexico.com

CIUDAD DE MÉXICO

Teléfonos:

+52 1 (55) 5588-6083

+52 1 (55) 5578-6753

ventasmx@tecnoledmexico.com

VICTORIA (CDMX ZONA CENTRO)

Teléfonos:

+52 1 (55) 5512-1526

+52 1 (55) 5518-4922

ventasmx2@tecnoledmexico.com

MONTERREY

Teléfonos:

+52 1 (81) 8311-0131

+52 1 (81) 8370-9989

ventasmt@tecnoledmexico.com

PUEBLA

Teléfonos:

+52 1 (22) 2224-4392

+52 1 (22) 2224-4406

ventaspuebla@tecnoledmexico.com

MÉRIDA

Teléfonos:

+52 1 (999) 481-2439

+52 1 (999) 161-7655

ventasmerida@tecnoledmexico.com



TECNOLEDMEXICO



@TECNOLEDMEXICO

WWW.TECNOLEDMEXICO.COM
GUADALAJARA | CDMX | MONTERREY | PUEBLA | MÉRIDA