



Tipos de luminarias que manejamos:

Vialidad

Iluminación Solar

Reflectores

Wall-Pack

Campanas

Lámparas alta potencia

Bulbos

Paneles

Tubos Aluminio T8

Tubos Aluminio T8 Slim

Tubos de Cristal

Tubos T5 & Curvalum

Tubos Integrados T8

Downlights

Ceiling Lights Dirigible

Panel Downlighth

Downlighth Sobreponer

Repuestos LED

Luminaria para Muro

Mangueras LED

Fuentes de Poder

Gabinetes

Wall-Lamps

Lamparas Decorativas

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

## LUMINARIA VIALIDAD

5 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
STLM-30W	6500K	85 - 277V~	30W	3,000 Lm	140°	≥.98	AL	365*135*84 mm	IP65
STLM-40W	6500K	85 - 277 V~	40W	4,000 Lm	140°	≥.98	AL	365*135*89 mm	IP65
STLM-60W	6500K	85 - 277 V~	60W	6,000 Lm	140°	≥.98	AL	431*160*89 mm	IP65
STLM-90W	6500K	85 - 277 V~	90W	9,000 Lm	140°	≥.98	AL	431*160*89 mm	IP65
STLM-120W	6500K	85 - 277 V~	120W	12,000 Lm	140°	≥.98	AL	631*215*90 mm	IP65

## LUMINARIA VIALIDAD SOLAR

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-SR-40W	6500K	18 Vcd	40W	5,400 Lm	386*711*244 mm	IP65
SO-SR-80W	6500K	14.8 Vcd	80W	10,800 Lm	386*1178*244 mm	IP65
SO-SR-120W	6500K	14.8 Vcd	120W	16,200 Lm	386*1616*244 mm	IP65

## LUMINARIA VIALIDAD SOLAR

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-STR15W	6500K	19 Vcd	15W	800 Lm	225*450*60 mm	IP65
SO-STR30W	6500K	18 Vcd	30W	2,400 Lm	300*900*150 mm	IP65
SO-STR50W	6500K	18 Vcd	50W	4,200 Lm	300 *1135*150 mm	IP65
SO-STR80W	6500K	18 Vcd	80W	6,000 Lm	425*1140*150 mm	IP65

## LUMINARIA SUB-URBANA SOLAR

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

## LUMINARIA CON PANEL SOLAR EXTERNO

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

## PROYECTOR CON PANEL SOLAR

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
SO-PM-100W	6500K	12Vcd	100W	2,200 Lm	255*285*65 mm	IP65
PSF-037C	6500K	5.0 Vcd	10W	950 Lm	260*220*150 mm	IP65
PSF-037R	6500K	5.0 Vcd	10W	1,050 Lm	250*230*150 mm	IP65

## LUMINARIA DE PARED SOLAR



2 AÑOS DE GARANTÍA \*



1 AÑO DE GARANTÍA



2 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
PSM-021C	6500K	5.5 Vcd	3W	350 Lm	190*110*30 mm	IP65
PSM-031C	6500K	5.5Vcd	10W	450 Lm	350*200*60 mm	IP65
PSM-TY20W	6500K	3.2 Vcd	20W	800 Lm	220*110*35 mm	IP65

## LUMINARIA DE PARED

1 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES	IP
PSM-011R	6500K	5.5 Vcd	1W	140 Lm	150*112*72 mm	IP65
PSM-025R	6500K	5.5 Vcd	2.5W	350 Lm	211*115*85 mm	IP65
PSM-WL5W	6500K	3.7 Vcd	5W	180 Lm	95*125*50 mm	IP65
PSM-WL10W	6500K	3.7 Vcd	10W	600 Lm	205*115*80 mm	IP65

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

## REFLECTOR CT

3 AÑOS DE GARANTÍA



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

## REFLECTOR ALTA POTENCIA RPS

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.



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

**TECNOLED**<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando.

## REFLECTORES SMD

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-100WSMD	6500K	85 - 305 V~	100W	10,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	384*284*170 mm	IP65
ML-REF-150WSMD	6500K	85 - 305 V~	150W	15,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	425*325*165 mm	IP65
ML-REF-200WSMD	6500K	85 - 305 V~	200W	20,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	425*325*170 mm	IP65
ML-REF-250WSMD	6500K	85 - 305 V~	250W	25,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	525*325*183 mm	IP65
ML-REF-300WSMD	6500K	85 - 305 V~	300W	30,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	597*325*190 mm	IP65
ML-REF-400WSMD	6500K	85 - 305 V~	400W	40,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	670*320*200 mm	IP65
ML-REF-500WSMD	6500K	85 - 305 V~	500W	50,000 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	820*330*190 mm	IP65

## REFLECTORES SMD

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando.



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-10WSMDDBB / BC	6500K / 3500K	85 - 305 V~	10W	1,000 Lm / 900 Lm	140°	≥.60	Fe + Al	113*85*77 mm	IP65
ML-REF-20WSMDDBB / BC	6500K / 3500K	85 - 305 V~	20W	2,000 Lm / 1,800 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	180*140*100 mm	IP65
ML-REF-30WSMDDBB / BC	6500K / 3500K	85 - 305 V~	30W	3,000 Lm / 2,700 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	224*185*110 mm	IP65
ML-REF-50WSMDDBB / BC	6500K / 3500K	85 - 305 V~	50W	5,000 Lm / 4,500 Lm	140°	≥.98	Fe + Al	283*233*117 mm	IP65

**TECNOLED**<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando.

## 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~	10W	1,000/900 Lm	120°	≥.90	Fe + Al	112*109*40 mm	IP65
RZH-20W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	20W	2,000/1,800 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	137*117*40 mm	IP65
RZH-30W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	30W	3,000/2,700 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	185*162*44 mm	IP65
RZH-50W-BB/BC	6500K/3500K	85 - 305 V~	50W	5,000/4,500 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	230*208*48 mm	IP65
RZH-100W	6500K	85 - 305 V~	100W	10,000 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	285*245*52 mm	IP65
RZH-150W	6500K	85 - 305 V~	150W	15,000 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	350*305*86 mm	IP65
RZH-200W	6500K	85 - 305 V~	200W	20,000 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	450*350*108 mm	IP65

## REFLECTORES RZH CON SENSOR

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando.



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

## REFLECTORES SMD

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RWY-50W-BB	6500K	85 - 265 V~	50W	4,500 Lm	120°	≥.95	Al	237*202*60 mm	IP65
RWY-100W	6500K	85 - 265 V~	100W	9,000 Lm	120°	≥.95	Al	285*255*65 mm	IP65

## REFLECTORES RS

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

## REFLECTORES RS CON SENSOR

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RS-10WSR	6500K	100 - 240 V~	10W	900 Lm	120°	≥.90	Fe + Al	102*161*25 mm	IP65
RS-20WSR	6500K	100 - 240 V~	20W	1,800 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	135*178*25 mm	IP65
RS-30WSR	6500K	100 - 240 V~	30W	2,700 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	156*195*25 mm	IP65
RS-50WSR	6500K	100 - 240 V~	50W	4,500 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	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/BC	6500K/3500K	85 - 265 V~	10W	900 Lm / 850 Lm	120°	≥.90	Fe + Al	111*85*40 mm	IP65
ML-RSL-20WSMDBB/BC	6500K/3500K	85 - 265 V~	20W	1,800 Lm / 1,700 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	181*140*44 mm	IP65
ML-RSL-30WSMDBB/BC	6500K/3500K	85 - 265 V~	30W	2,700 Lm / 2,600 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	226*186*52 mm	IP65
ML-RSL-50WSMDBB/BC	6500K/3500K	85 - 265 V~	50W	4,500 Lm / 4,300 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	290*238*62 mm	IP65
ML-RSL-100WSMD	6500K	85 - 265 V~	100W	9,000 Lm	120°	≥.95	Fe + Al	337*299*75 mm	IP65

## REFLECTORES RGB

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

## REFLECTORES CON SENSOR

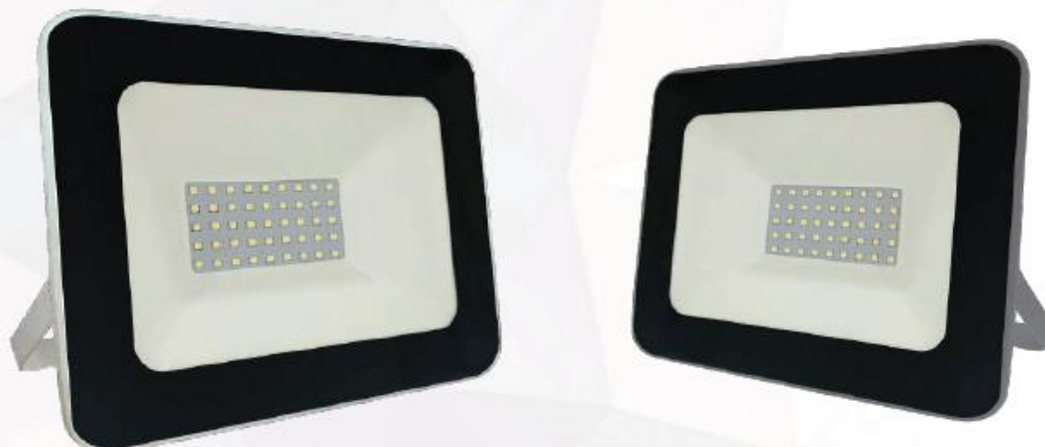
2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-REF-10W-BBSR	6500K	85-265 V-	10W	900 Lm	120°	≥.60	Fe + Al	114*85*80 mm	IP65
ML-REF-20W-BBSR	6500K	85-265 V-	20W	1,800 Lm	120°	≥.90	Fe + Al	180*140*98 mm	IP65
ML-REF-30W-BBSR	6500K	85-265 V-	30W	2,700 Lm	120°	≥.90	Fe + Al	224*185*123 mm	IP65

## REFLECTORES RFLB & RFLG

2 AÑOS DE GARANTÍA



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

## REFLECTORES SMD

2 AÑOS DE GARANTÍA



RML-50W-BB

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
RBX-30W-BB	6500 K	85 - 265 V~	30W	2,850Lm	60°	≥.97	AL + PC	162*149*33 mm	IP65
RBX-50W-BB	6500 K	85 - 265 V~	50W	5,000 Lm	60°	≥.97	AL + PL	216*205*78 mm	IP65
RBX-70W-BB	6500 K	85 - 265 V~	70W	7,000 Lm	60°	≥.97	AL + PL	216*205*78 mm	IP65
RML-50W-BB	6500 K	85 - 265 V~	50W	6,500Lm	30°	≥.97	AL + PL	250*110*42 mm	IP65

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando

## WALL-PACK

3 AÑOS DE GARANTÍA




CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
WP60W-BB	6500 K	85 - 305 V-	60W	6,000 Lm	≥.97	Al + Pc	361*235*187 mm	IP65
WP100W-BB	6500 K	85 - 305 V-	100W	10,000 Lm	≥.97	Al + Pc	361*235*187 mm	IP65
WP120W-BB	6500 K	85 - 305 V-	120W	12,000 Lm	≥.97	Al + Pc	361*235*187 mm	IP65

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando

## CAMPANAS SMD

3 AÑOS DE GARANTÍA




CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES
CAM-50WSMD	6500 K	85 - 265 V-	50W	4,700 Lm	≥.98	120°	Aluminio	ø450 H370 mm
CAM-100WPLS	6500 K	85 - 277 V-	100W	10,000 Lm	≥.98	120°	Aluminio	ø405 H300 mm
CAM-150WPLS	6500 K	85 - 277 V-	150W	15,000 Lm	≥.98	120°	Aluminio	ø495 H345 mm
CAM-200WPLS	6500 K	85 - 277 V-	200W	20,000 Lm	≥.98	120°	Aluminio	ø495 H345 mm
CAM-250WPLS	6500 K	85 - 277 V-	250W	25,000 Lm	≥.98	120°	Aluminio	ø495 H345 mm

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

## CAMPANAS UFO

3 AÑOS DE GARANTÍA



CAM-50W-UF



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CAM-50W-UF	6500K	85-265 V~	50W	4,500 Lm	120°	≥.98	Fe + Al	∅235 H80 mm	IP54
CAM-100W-UF	6500K	85-277 V~	100W	9,500 Lm	120°	≥.98	Fe + Al	∅295 H90 mm	IP54
CAM-150W-UF	6500K	85-277 V~	150W	14,000 Lm	120°	≥.98	Fe + Al	∅345 H95 mm	IP54
CAM-200W-UF	6500K	85-277 V~	200W	19,000 Lm	120°	≥.98	Fe + Al	∅395 H105 mm	IP54

## CAMPANAS CW

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
CW-100W	6500K	100-240 V~	100W	9,000 Lm	110°	≥.98	Fe + Al	300*75*135 mm	IP65
CW-150W	6500K	100-240 V~	150W	13,500 Lm	110°	≥.98	Fe + Al	350*82.5*142 mm	IP65
CW-200W	6500K	100-240 V~	200W	18,000 Lm	110°	≥.98	Fe + Al	390*89.5*149 mm	IP65

**TECNOLED PLUS**  
Ilumina ahorrando

## LÁMPARAS ALTA POTENCIA

3 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	BASE	IP
ML-TN-20W-BB	6500K	100-240 V~	20W	1,800 Lm	150°	≥.90	Al + PMMA	ø80*150 mm	E27	IP20
ML-TN-30W-BB	6500K	100-240 V~	30W	2,700 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø100*180 mm	E27	IP20
ML-TN-40W-BB	6500K	100-240 V~	40W	3,600 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø118*210 mm	E27	IP20
ML-TN-50W-BB	6500K	100-240 V~	50W	4,500 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø140*240 mm	E27	IP20
ML-LN-60W-BB	6500K	100-240 V~	60W	5,700 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø144*220 mm	E27	IP20
ML-LN-80W-BB	6500K	100-240 V~	80W	7,600 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø190*275 mm	E39	IP20
ML-LN-100W-BB	6500K	100-240 V~	100W	9,500 Lm	150°	≥.95	Al + PMMA	ø190*270 mm	E39	IP20

**TECNOLED PLUS**  
Ilumina ahorrando

## BULBOS LED

3 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	BASE	IP
ML-BUL-9W-BB	6500K	85 - 265 V~	9W	840 Lm	≥.70	Aluminio + PC	ø60*108 mm	E27	IP20
ML-TX-25W-BB	6500K	100 - 240 V~	25W	2,150 Lm	≥.95	Aluminio + PC	ø83*205 mm	E27	IP20
ML-TB-35W-BB	6500K	100 - 240 V~	35W	3,200 Lm	≥.95	Aluminio + PC	ø88*290 mm	E27	IP20

## PANELES LED

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-PA-30X30	6500K	85-265 V~	12W	900 Lm	140°	≥.60	Al + PMMA	298*298*10 mm	IP40
ML-PA-60X60	6500K	85-265 V~	36W	3,000 Lm	140°	≥.95	Al + PMMA	595*595*10 mm	IP40
ML-PA-30X120	6500K	85-265 V~	36W	2,900 Lm	140°	≥.70	Al + PMMA	295*1195*10 mm	IP40
ML-PA-60X120	6500K	85-265 V~	72W	6,400 Lm	140°	≥.95	Al + PMMA	595*1195*10 mm	IP40

## TUBOS ALUMINIO T8

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.



CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
TU-PLS-9W-TR	G13	6500 K	85-265 V~	9W	900 Lm	140°	≥.95	PC + Al	605*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-18W-OP	G13	6500 K	85-265 V~	18W	1,850 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1215*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-18W-TR	G13	6500 K	85-265 V~	18W	1,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1215*26 mm	Opalino	IP20
TU-PLS-28W	G13	6500 K	85-265 V~	28W	2,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1215*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-TRA-20WBN	G13	4500 K	85-265 V~	20W	1,850 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1215*26 mm	Transparente	IP20
TU-PLS-18W-TR1L	G13	6500 K	85-265 V~	18W	1,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1215*26 mm	Transparente	IP20

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

## TUBOS ALUMINIO T8 SLIM

3 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	F.P.	MATERIAL	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
TU-SLM-18W	FAB	6500K	85-265 V~	18W	1,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1170*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-SLM-36W	FAB	6500K	85-265 V~	36W	3,600 Lm	140°	≥.95	PC + Al	2385*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-OPA-36W	FAB	6500K	85-265 V~	36W	3,500 Lm	140°	≥.95	PC + Al	2385*26 mm	Opalino	IP20
ML-TU-SLM-48W	FAB	6500K	85-265 V~	48W	4,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	2385*26 mm	Transparente	IP20

## TUBOS DE CRISTAL T5 & T8

2 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-T5-CR-9W-TR	G5	6500K	85-265 V~	9W	900 Lm	270°	565*16 mm	Transparente	IP20
ML-T5-CR-9W	G5	6500K	85 -265V~	9W	800 Lm	270°	565*16 mm	Opalino	IP20
ML-T5-CR-18W (opalino)	G5	6500K	85 -265V~	18W	1,800 Lm	270°	1170*16 mm	Opalino	IP20
ML-T5-CR-18W-TR	G5	6500K	85-265V~	18W	1,900 Lm	270°	1170*16 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR9	T8	6500K	100-240V~	9W	900 Lm	270°	605*26 mm	Transparente	IP20
ML-TU-CR18	T8	6500K	100-240V~	18W	1,800 Lm	270°	1215*26 mm	Transparente	IP20

**TECNOLED PLUS**  
Ilumina ahorrando.

## TUBOS T5 Y CURVALUM

3 AÑOS DE GARANTÍA

CLAVE	BASE	TEMP.	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-TU-T5-9W-TR	G5	6500K	85-265 V~	9 W	900 Lm	270°	563*16 mm	Transparente	IP20
ML-TU-T5-18W-TR	G5	6500K	85-265 V~	18 W	1,900 Lm	270°	1163*16 mm	Transparente	IP20
ML-TU-T5-18W	G5	6500K	85-265 V~	18 W	1,800 Lm	270°	1163*16 mm	Opalino	IP20
ML-TU-CUR-18W	G13	6500K	85-265 V~	18 W	1,850 Lm	140°	570*180 mm	Transparente	IP20

## TUBOS INTEGRADOS T8

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~	9W	900 Lm	140°	≥.95	PC + Al	600*31*33 mm	Transparente	IP20
ML-TU-INT-18W	T8	6500K	85-265 V~	18W	1,800 Lm	140°	≥.95	PC + Al	1208*31*33 mm	Transparente	IP20
ML-TU-INT-36W	T8	6500K	85-265 V~	36W	3,600 Lm	140°	≥.95	PC + Al	2390*31*33 mm	Transparente	IP20

## DOWNLIGHTS

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-DL-7W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	525 / 500 Lm	140°	PC + Al	ø110*90*40 mm	IP40
ML-DL-7W-BBP / BC-P	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	525 / 500 Lm	140°	PC + Al	ø110*90*40 mm	IP40
ML-DL-12W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	950 / 900 Lm	140°	PC + Al	ø148*102*45 mm	IP40
ML-DL-12W-BBP / BC-P	6500K / 3500K	85-265 V~	12W	950 / 900 Lm	140°	PC + Al	ø148*102*45 mm	IP40

## CEILING LIGHT DIRIGIBLE

3 AÑOS DE GARANTÍA

**TECNOLED**<sup>PLUS</sup>  
Ilumina ahorrando.



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	MATERIAL	ÁNGULO	DIMENSIONES	TERMINADO	IP
ML-CB-3W-BC	3500K	85-265 V~	3W	245 Lm	Al	30°	ø68*50*55 mm	Bianco	IP40
ML-CB-3W-BB	6500K	85-265 V~	3W	270 Lm	Al	30°	ø68*50*55 mm	Bianco	IP40
ML-CB-5W-BC	3500K	85-265 V~	5W	410 Lm	Al	30°	ø85*63*63 mm	Bianco	IP40
ML-CB-5W-BB	6500K	85-265 V~	5W	450 Lm	Al	30°	ø85*63*63 mm	Bianco	IP40
ML-CB-10W-BC	3500K	85-265 V~	10W	820 Lm	Al	30°	ø108*86*85 mm	Bianco	IP40
ML-CB-10W-BB	6500K	85-265 V~	10W	900 Lm	Al	30°	ø108*86*85 mm	Bianco	IP40

**TECNOLED PLUS**  
Ilumina ahorrando

## PANEL DOWNLIGHTS

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DLM-PDL7WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	7W	600/550 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø115*106*20 mm	IP40
DLM-PDL12WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	12W	900/850 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø172*150*20 mm	IP40
DLM-PDL18WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	18W	1,350/1,280 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø223*205*20 mm	IP40
DLM-PDL24WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	24W	1,800/1,700 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø300*280*20 mm	IP40
DLM-PSQ24WBB	6500K	85-265 V~	24W	1,800 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø300*300*20 mm	IP40

## DOWNLIGHTS SOBREPONER

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DLM-DLSR7WBB	6500K	85-265 V~	7W	520 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø115*33 mm	IP40
DLM-DLSR12WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	12W	900 / 850 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø170*33 mm	IP40
DLM-DLSR18WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	18W	1,350 / 1,280 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø222*33 mm	IP40
DLM-DLSR24WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	24W	1,800 / 1,700 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø300*33 mm	IP40
DLM-DLSC12WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	12W	900 / 860 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø170*33 mm	IP40
DLM-DLSC18WBB/BC	6500K/3500K	85-265 V~	18W	1,350 / 1,280 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø222*33 mm	IP40
DLM-DLSC24WBB	6500K	85-265 V~	24W	1,800 Lm	120°	Alum. + PMMA	Ø300*33 mm	IP40

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando.

## DOWNLIGHTS

3 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
DLM-DL12WBB	6500K	85-265 V~	12W	900 Lm	Alum. + PMMA	114*90*46 mm	IP40
DLM-DL12WBC	3500K	85-265 V~	12W	850 Lm	Alum. + PMMA	114*90*46 mm	IP40
DLM-DL18WBB	6500K	85-265 V~	18W	1,570 Lm	Alum. + PMMA	145*110*50 mm	IP40
DLM-DL18WBC	3500K	85-265 V~	18W	1,350 Lm	Alum. + PMMA	145*110*50 mm	IP40

## CEILING LIGHTS

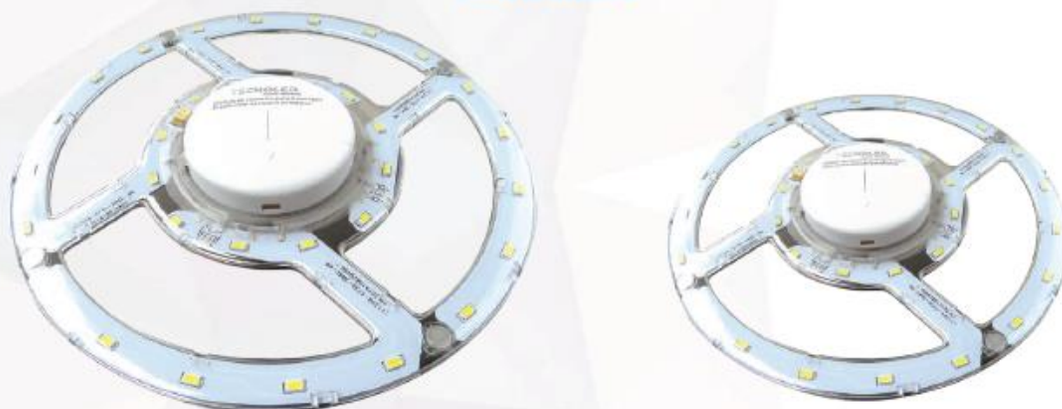
2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CL-3W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	3 W	270 / 245 Lm	25°	Aluminio	ø69*60*44 mm	IP40
ML-CL-5W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	5 W	450 / 410 Lm	25°	Aluminio	ø85*75*44 mm	IP40
ML-CL-7W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	7 W	630 / 570 Lm	25°	Aluminio	ø108*65*84 mm	IP40
ML-CL-9W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	9 W	810 / 730 Lm	25°	Aluminio	ø109*90*61 mm	IP40
ML-CL-12W-BB / BC	6500K / 3500K	85-265 V~	12 W	1,000 / 910 Lm	25°	Aluminio	ø139*69*108 mm	IP40

## REPUESTOS

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-RCL-12W-BB	6500K	85-265 V-	12 W	960 Lm	120°	PC + Al	ø166*21 mm	IP40
ML-RCL-16W-BB	6500K	85-265 V-	16 W	1,280 Lm	120°	PC + Al	ø220*21 mm	IP40
ML-RCL-24W-BB	6500K	85-265 V-	24 W	1,920 Lm	120°	PC + Al	ø288*21 mm	IP40

## LUMINARIA PARA MURO IP65

2 AÑOS DE GARANTÍA



CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	MATERIAL	DIMENSIONES	IP
ML-CF-12BB	6500K	85-265 V-	12W	1,020 Lm	PC + Al	200*110*55 mm	IP65
ML-CF-12BC	3500K	85-265 V-	12W	960 Lm	PC + Al	200*110*55 mm	IP65
ML-CF-12BB-SR	6500K	85-265 V-	12W	1,020 Lm	PC + Al	200*110*55 mm	IP65
ML-CF-12BC-SR	3500K	85-265 V-	12W	960 Lm	PC + Al	200*110*55 mm	IP65

## 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-	14.8W/m	SMD 5050	Resina Trans	Rollo de 25m	IP65
ML-5730-BB/BC	6500K / 3500K	127 V-	14.8W/m	SMD 5730	Resina Trans	Rollo de 25m	IP65
ML-ML25-RG	RGB	127 V-	14.8W/m	SMD 5050	Resina Trans	Rollo de 25m	IP65
ML-CO25	N/A	127 V-	N/A	N/A	Resina Trans	N/A	IP65
ML-CT25(RGB)	N/A	127 V-	N/A	N/A	Resina Trans	N/A	IP65

## FUENTES DE PODER

1 AÑOS DE GARANTÍA



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

## GABINETES T8 IP65



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

## GABINETES T8



CLAVE	BASE	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	DIMENSIONES
ML-G120T8HR6	G13	85-265 V~	36W	N/A	1265*105*60 mm
ML-G120T8HR7	G13	85-265 V~	36W	N/A	1265*125*85 mm
ML-G120T8FG	G13	85-265 V~	36W	N/A	1230*160*60 mm

## WALL-LAMPS

2 AÑOS DE GARANTÍA

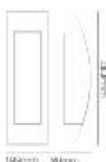


CLAVE	TEMPERATURA	VOLTAJE	WATTS	LUMINOSIDAD	ÁNGULO	DIMENSIONES	IP
ML-WL-LT	6500K	85-265 V~	36W	3,600 Lm	140°	1230*132*43 mm	IP40
ML-WL-20W	6500K	85-265 V~	20W	1,900 Lm	140°	600*72*24 mm	IP40
ML-WL-30W	6500K	85-265 V~	30W	2,700 Lm	140°	900*72*24 mm	IP40
ML-WL-40W	6500K	85-265 V~	40W	3,600 Lm	140°	1200*72*24 mm	IP40

# RESIDENCIAL Y LÁMPARAS DECORATIVAS



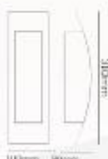
**BMS-054**



**Color**  
Plata  
**Material**  
Acero Inoxidable + PC



**BMS-055**



**Color**  
Negro  
**Material**  
Acero Inoxidable + PC

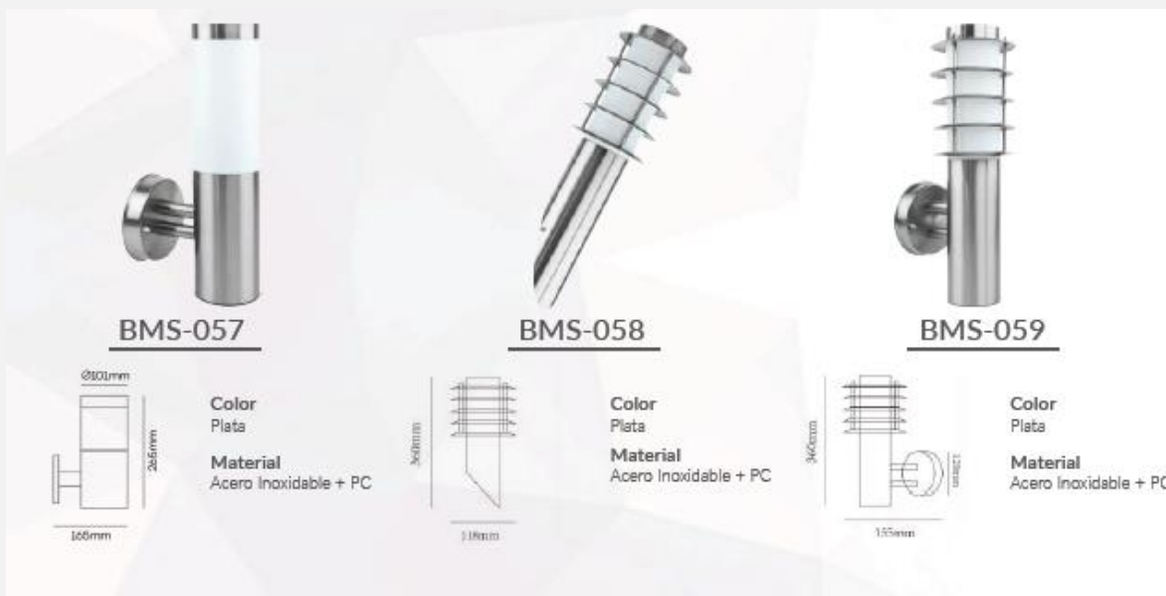


**BMS-056**



**Color**  
Plata  
**Material**  
Acero Inoxidable + PC

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



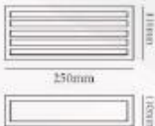
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-057	60W	N/A	E27	127V~	IP44
BMS-058	60W	N/A	E27	127V~	IP44
BMS-059	60W	N/A	E27	127V~	IP44



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-062	60W	N/A	E27	127V~	IP44
BMS-063	60W	N/A	E27	127V~	IP44
BMS-064	60W	N/A	E27	127V~	IP44



**BMS-075**



Color Negro  
Material Aluminio + PC



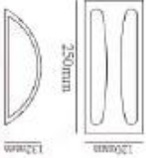
**BMS-076**



Color Negro  
Material Aluminio + PC



**BMS-077**

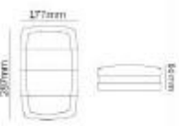


Color Negro, Gris  
Material Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-075	40W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-076	40W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-077	40W	N/A	E27	127V~	IP54



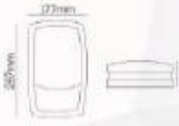
**BMS-080**



Color Gris  
Material Aluminio + PC



**BMS-081**



Color Gris  
Material Aluminio + PC



**BMS-082**



Color Gris  
Material Aluminio + PC

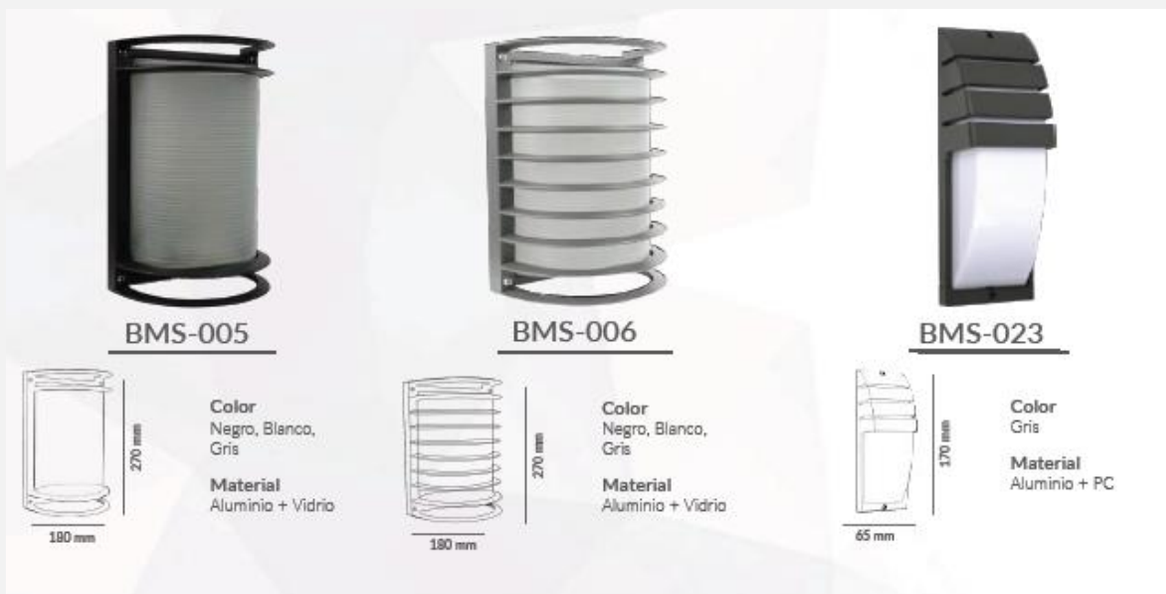
PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-080	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-081	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-082	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-078	40W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-079	40W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-001	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-003	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-002	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-004	100W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-005	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-006	100W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-023	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-011	70W	N/A	2xGU10	127V~	IP54
BMS-017	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-018	70W	N/A	2xGU10	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-019	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-020	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
BMS-024	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-025	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-026	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-027	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BME-004	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-005	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-006	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-007	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-028	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-029	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-030	60W	N/A	E27	127V~	IP54



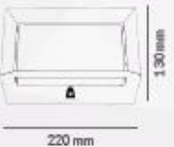
**BMS-031**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC



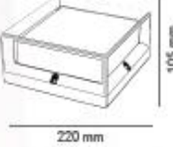
**BMS-032**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC



**BMS-033**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-031	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-032	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-033	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-034**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC



**BMS-035**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC



**BMS-036**



Color Gris  
Material Acero Inoxidable + PC

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



**BMS-037**



Color Gris  
Material Aluminio +PC



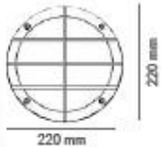
**BMS-038**



Color Gris  
Material Aluminio +PC



**BMS-039**

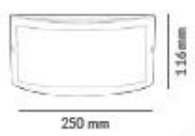


Color Gris  
Material Aluminio +PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-037	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-038	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-039	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-040**



Color Gris  
Material Aluminio + PC



**BMS-042**



Color Gris  
Material Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-040	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-042	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-043**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BMS-044**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BMS-045**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio

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



**BMS-046**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BMS-047**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BMS-048**

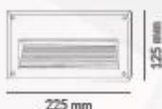


Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio

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



**BME-001**



Color  
Negro, Gris  
Material  
Aluminio + Vidrio



**BME-002**



Color  
Negro, Gris  
Material  
Aluminio + Vidrio



**BME-003**

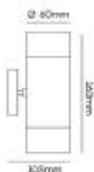


Color  
Negro, Gris  
Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BME-001	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-002	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BME-003	60W	N/A	E27	127V~	IP54



**BMS-070**



Color  
Negro, Gris  
Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-071**



Color  
Negro  
Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-072**



Color  
Negro  
Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-070	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
BMS-071	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BMS-072	120W	N/A	2XE27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-012	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
BMS-013	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-014	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-083	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54
BMS-084	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-085	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP54



**BMS-086**

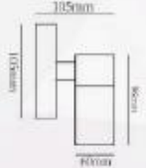


Color  
Negro, Blanco, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-069**

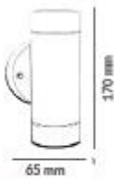


Color  
Negro, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-022**



Color  
Negro, Blanco, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-086	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-069	35W	N/A	GU10	127V~	IP44
BMS-022	70W	N/A	2xGU10	127V~	IP54



**BMS-015**



Color  
Negro, Gris Claro, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-016**



Color  
Negro, Gris Claro, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio



**BMS-021**



Color  
Negro, Blanco, Gris

Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BMS-015	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BMS-016	70W	N/A	2xGU10	127V~	IP54
BMS-021	35W	N/A	GU10	127V~	IP54



**LMS-006**



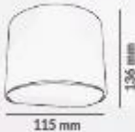
100mm

Color  
Negro, Blanco, Gris

Material  
Aluminio



**LMS-007**



115 mm

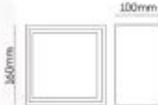
136 mm

Color  
Negro, Blanco, Gris

Material  
Aluminio



**LMS-008**



100mm

360mm

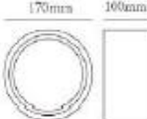
Color  
Negro, Blanco

Material  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-006	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-007	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-008	10W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



**LMS-009**



170mm

160mm

Color  
Negro, Blanco

Material  
Aluminio + PC



**LMS-022**



360mm

200mm

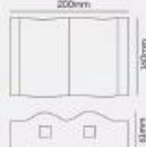
41mm

Color  
Negro, Blanco

Material  
Aluminio + PC



**LMS-023**



200mm

180mm

31mm

Color  
Negro, Blanco

Material  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-009	8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-022	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-023	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-024	1.6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-025	1.2W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
LMS-026	1.6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-027	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-028	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP44



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-033	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
LME-00712	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-00812	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LME-00112	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-00212	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-00312	1.8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



**LME-004I2**

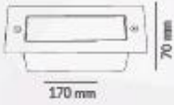


Color  
Plata

Material  
Acero Inoxidable +  
Aluminio



**LME-005I2**

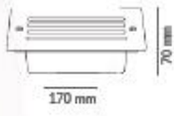


Color  
Plata

Material  
Acero Inoxidable +  
Aluminio



**LME-006I2**



Color  
Plata

Material  
Acero Inoxidable +  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LME-004I2	1.8W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-005I2	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LME-006I2	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



**LMS-015**

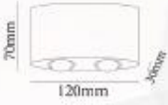


Color  
Blanco

Material  
Aluminio + PC



**LMS-016**

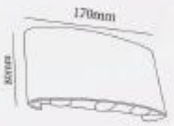


Color  
Gris, Blanco

Material  
Aluminio + PC



**LMS-017**



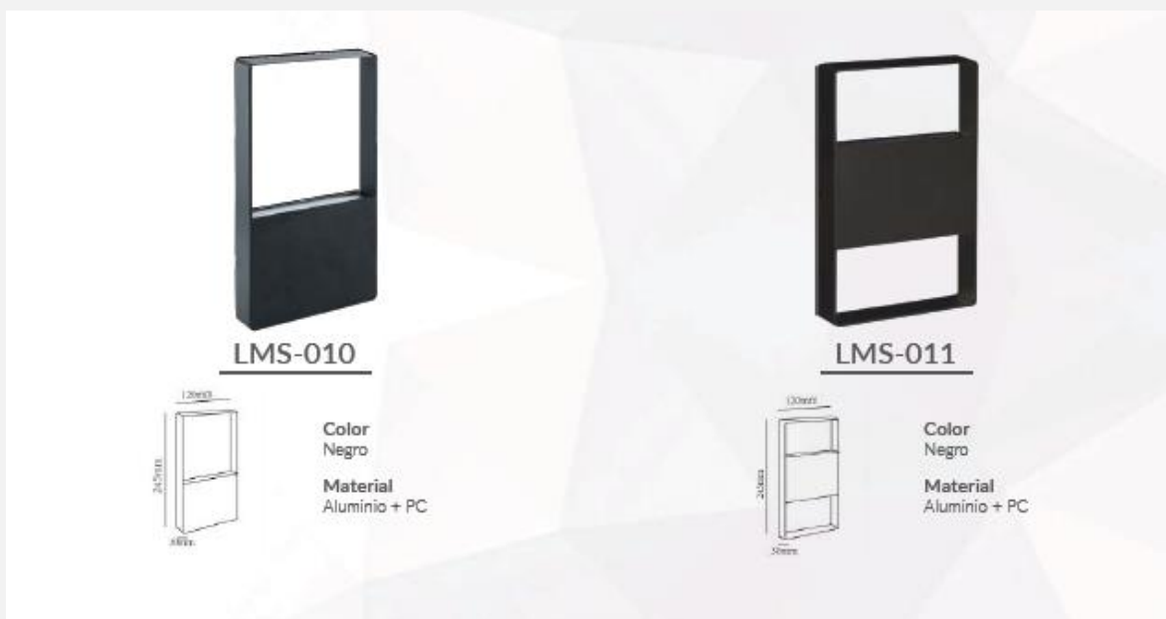
Color  
Gris, Blanco

Material  
Aluminio + PC

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-015	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-016	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-017	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-012	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-013	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-014	12W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LMS-010	2W	3000K	N/A	100-240V~	IP54
LMS-011	4W	3000K	N/A	100-240V~	IP54



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



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BPE-004I2	35W	N/A	GU10	127V~	IP65
BPE-005I2	35W	N/A	GU10	127V~	IP65
BPE-006I2	60W	N/A	E27	127V~	IP65
BPE-007I2	60W	N/A	E27	127V~	IP65



**BPS-001**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BPS-002**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BPS-003**

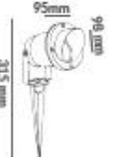


Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BPS-001	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BPS-002	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BPS-003	35W	N/A	GU10	127V~	IP54



**BPS-004**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BPS-005**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio



**BPS-006**



Color Negro  
Material Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BPS-004	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BPS-005	35W	N/A	GU10	127V~	IP54
BPS-006	35W	N/A	GU10	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
BPS-007	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BPS-008	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BPS-009	60W	N/A	E27	127V~	IP54
BPS-010	60W	N/A	E27	127V~	IP54



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LPE-00113	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP65
LPE-00213	7W	3000K	N/A	100-240V~	IP65
LPE-00313	9W	3000K	N/A	100-240V~	IP65

Línea LED



**LPE-004I3**



Color  
Plata  
Material  
Aluminio + Vidrio



**LPE-001I4**



Color  
Plata  
Material  
Aluminio + Vidrio



**LPE-002I4**



Color  
Plata  
Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LPE-004I3	12W	3000K	N/A	100-240V~	IP65
LPE-001I4	3W	6000K	N/A	100-240V~	IP65
LPE-002I4	7W	6000K	N/A	100-240V~	IP65



**LPE-003I4**



Color  
Plata  
Material  
Aluminio + Vidrio



**LPE-004I4**



Color  
Plata  
Material  
Aluminio + Vidrio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
LPE-003I4	9W	6000K	N/A	100-240V~	IP65
LPE-004I4	12W	6000K	N/A	100-240V~	IP65



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	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP44
SMB-126A1	70W	N/A	2XGU10	127V~	IP44



PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
SMB-129A1	105W	N/A	3XGU10	127V~	IP44
LMS-032	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
SML-431	3W	3000K	N/A	100-240V~	IP44



**SML-405**



Color  
Gris, Blanco  
Material  
Aluminio



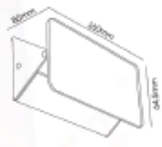
**SML-422**



Color  
Blanco, Gris  
Material  
Aluminio



**SML-404**



Color  
Blanco, Gris  
Material  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
SML-405	10W	3000K	N/A	100-240V~	IP20
SML-422	9W	3000K	N/A	100-240V~	IP20
SML-404	5W	3000K	N/A	100-240V~	IP20



**SML-402**



Color  
Blanco, Gris  
Material  
Aluminio



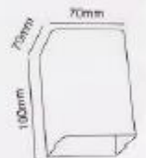
**SML-403**



Color  
Blanco, Gris  
Material  
Aluminio



**SML-434**



Color  
Blanco, Gris  
Material  
Aluminio

PRODUCTO	POTENCIA	TEMPERATURA	TIPO DE BASE	VOLTAJE	IP
SML-402	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
SML-403	6W	3000K	N/A	100-240V~	IP44
SML-434	5W	3000K	N/A	100-240V~	IP44





MODELO: LC121/1123  
MEDIDAS: D185\*H220



MODELO: LC125/126  
MEDIDAS: D160\*H230



MODELO: LC127  
MEDIDAS: D160\*H230



MODELO: LC128  
MEDIDAS: D200\*H195



MODELO: LC130  
MEDIDAS: D150\*H145



MODELO: LC782A  
MEDIDAS: D300\*H150



MODELO: LC131  
MEDIDAS: D140\*H250



MODELO: LC134  
MEDIDAS: D140\*H250



MODELO: LC771B  
MEDIDAS: D200\*H320





MODELO: LC782D  
MEDIDAS: D300\*H150



MODELO: LC523B/W  
MEDIDAS: D350\*H260



MODELO: LC602M  
MEDIDAS: D400\*H215



MODELO: LC602S  
MEDIDAS: D300\*H155



MODELO: LC531B D260\*H360  
LC531D D360\*H420



MODELO: LC531R  
MEDIDAS: D260\*H360



MODELO: LC531C  
MEDIDAS: D260\*H360



MODELO: LC582W/B  
MEDIDAS: D330\*H250



MODELO: LC583W/B  
MEDIDAS: D450\*H170



MODELO: LC513AW  
MEDIDAS: D250\*H380



MODELO: LC513AB  
MEDIDAS: D250\*H380



MODELO: LC513AG  
MEDIDAS: D250\*H380



MODELO: LC513C  
MEDIDAS: D350\*H295



MODELO: LC513B  
MEDIDAS: D350\*H340



MODELO: LC504W  
MEDIDAS: D260\*H200



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



MODELO: LC531W D260\*H360  
MEDIDAS: LC531M D360\*H420



MODELO: LC507  
MEDIDAS: D300\*H250

**TECNOLED**  
Ilumina ahorrando

# 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. Así mismo 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.