

# Catálogo de productos



octubre  
2018



LÍNEA RESIDENCIAL

COMPACTAS EN TAMAÑO  
**POTENTES EN LA  
ILUMINACIÓN**



MAYOR  
DURABILIDAD



110/240  
50-60HZ  
BIVOLT  
AUTOMÁTICO



DISEÑO  
INNOVADOR



COMPACTA  
Y LIGERA



RECARGABLES

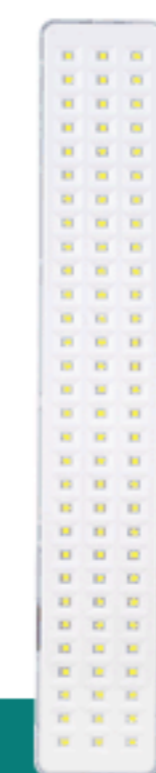


AHORRO DE  
ENERGIA



PLÁSTICO ABS

## PRODUCTO



50 LÚMENES

100 LÚMENES  
DE EMPOTRAR

30 LED'S

60 LED'S

90 LED'S

100 LÚMENES  
MULTIFUNCIÓN

200 LÚMENES

300 LÚMENES  
MULTIFUNCIÓN

PRODUCTO	50 LÚMENES	100 LÚMENES DE EMPOTRAR	30 LED'S	60 LED'S	90 LED'S	100 LÚMENES MULTIFUNCIÓN	200 LÚMENES	300 LÚMENES MULTIFUNCIÓN
<b>CÓDIGO</b>	24699	25684	23596	25922	28049	25685	25113	24532
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	50 lúmenes	100 lúmenes	70/100 lúmenes	120/200 lúmenes	160 - 300 lúmenes	100 lúmenes	200 lúmenes	300 lúmenes
<b>AUTONOMÍA</b>	3 horas	1,5 horas	3/6 horas	3/6 horas	1:30 - 3 horas	1:30 horas	3 horas	1:30 horas
<b>TIPO DE BATERIA</b>	Ni-Cd 3.6V 600mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	3,7V 1.000mAh Lítio	3,7V 1.800mAh Lítio	Litio 3.7V 1800mAH	Ni-Cd 3,6V 300mAh	3,7V 1.000mAh Lítio	Ni-Cd 3,6V 600mAh
<b>VIDA ÚTIL</b>	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos
<b>CONSUMO CARGANDO 50Hz</b>	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)
<b>CONSUMO CARGANDO 60Hz</b>	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)
<b>DIMENSIÓN</b>	64 x 86 x 39 mm	79,5 x 121 x 34 mm	65 x 205 x 27,7 mm	56 x 340 x 27,5 mm	340 x 56 x 27,5 mm	85 x 160 x 46,5 mm	80 x 170 x 45 mm	104,5 x 209 x 55 mm
<b>PESO</b>	120g	100g	180g	250g	250g	210g	215g	345g
<b>ÁMBITO DE ALCANCE</b>	15m <sup>2</sup>	25m <sup>2</sup>	25m <sup>2</sup>	50m <sup>2</sup>	75m <sup>2</sup>	25m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>	50m <sup>2</sup>
<b>LED'S</b>	11	12	30	60	90	15	24	36



RESIDENCIAL



CAMPING  
& PESCA



ESCALERAS



ASCENSORES



OFICINAS



PASILLOS



HOTELES





PRODUCTO	ILUMINACIÓN 300 LÚMENES		ILUMINACIÓN 300 LÚMENES					
CÓDIGO	25114	28101						
FLUJO LUMINOSO	300 lúmenes	300 lúmenes						
AUTONOMÍA	1:30 horas	3 horas						
TIPO DE BATERIA	Ni-Cd 3,6V 600mAH	Litio 3.7V 1800mAH						
VIDA ÚTIL	500 ciclos	500 ciclos						
CONSUMO CARGANDO 50Hz	4W (110V) 13,2W (220V)	7W (110V) 23W (220V)						
CONSUMO CARGANDO 60Hz	6,2W (110V) 18,52W (220V)	9W (110V) 30W (220V)						
DIMENSIÓN	104,5 x 209 x 50 mm	300 x 130 x 76,8 mm						
PESO	315g	950g						
ÁMBITO DE ALCANCE	50m <sup>2</sup>	75m <sup>2</sup>						
LED'S	36	32						





LÍNEA INDUSTRIAL

TECNOLOGIA DE PUNTA COMBINADA CON LA

# POTENCIA, ECONOMÍA Y PRACTICIDAD



MAYOR DURABILIDAD



110/240  
50-60HZ  
BIVOLT AUTOMÁTICO



COMPACTA Y LIGERA



FAROS AJUSTABLES



RECARGABLES



AHORRO DE ENERGIA



DISEÑO INNOVADOR



PLÁSTICO ABS

## PRODUCTO



**200 LÚMENES  
2 FAROS**



**200 LÚMENES  
2 FAROS EMPOTRADOS**



**400 LÚMENES  
2 FAROS**



**400 LÚMENES  
2 FAROS EMPOTRADOS**



**600 LÚMENES  
2 FAROS**



**1200 LÚMENES  
2 FAROS**



**1200 LÚMENES  
IP-65 2 FAROS**

PRODUCTO	200 LÚMENES 2 FAROS	200 LÚMENES 2 FAROS EMPOTRADOS	400 LÚMENES 2 FAROS	400 LÚMENES 2 FAROS EMPOTRADOS	600 LÚMENES 2 FAROS	1200 LÚMENES 2 FAROS	1200 LÚMENES IP-65 2 FAROS
<b>CÓDIGO</b>	24530	28105	25919	27025	25682	24707	26568
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	200 lúmenes	200 lúmenes	400 lúmenes	400 lúmenes	600 lúmenes	1200 lúmenes	1200 lúmenes
<b>AUTONOMÍA</b>	3/6 horas	3 horas	3 horas	3 horas	2 horas	3 horas	3 horas
<b>TIPO DE BATERIA</b>	Ni-Cd 3.7V 1.200mAH	Litio 3.7V 1800mAH	Ni-Cd 3.7V 2.500mAH	Litio 3.7V 2500mAH	Plomo ácido 4V 2.4Ah	Plomo ácido 6V 4Ah	Ni-Cd 3,6V 6Ah
<b>VIDA ÚTIL</b>	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	200 ciclos	200 ciclos	500 ciclos
<b>CONSUMO CARGANDO 50Hz</b>	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	8W (110V) 32W (220V)	2W (Standyby) 4W (Cargando)	2W (Standyby) 5W (Cargando)
<b>CONSUMO CARGANDO 60Hz</b>	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	9,6W (110V) 40W (220V)	2W (Standyby) 4W (Cargando)	2W (Standyby) 5W (Cargando)
<b>DIMENSIÓN</b>	137 x 152 x 50 mm	225 x 45,5 x 110 mm	195 x 130,8 x 52 mm	225 x 45,5 x 110 mm	195 x 178,5 x 52 mm	195 x 223 x 57,5 mm	255 x 258 x 68 mm
<b>PESO</b>	260g	320g	350g	330g	670g	1090g	1150g
<b>ÁMBITO DE ALCANCE</b>	50m <sup>2</sup>	50m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	150m <sup>2</sup>	250m <sup>2</sup>	250m <sup>2</sup>
<b>LED'S</b>	10	12	24	24	32	48	48



ESTADIOS



EDIFICIOS



HOSPITALES



ESCUELAS



APARCAMIENTO



GALPONES Y  
COBERTIZOS



INDUSTRIAS





## PRODUCTO

**2200 LÚMENES  
2 FAROS**

**3000 LÚMENES  
2 FAROS**

CÓDIGO	24080	24777				
FLUJO LUMINOSO	2200 lúmenes	3000 lúmenes				
AUTONOMÍA	3 horas	3 horas				
TIPO DE BATERIA	Plomo ácido 12V 3Ah	Plomo ácido 12V 4,5Ah				
VIDA ÚTIL	200 ciclos	200 ciclos				
CONSUMO CARGANDO 50Hz	2W (Standyby) 12W (Cargando)	4W (Standyby) 12W (Cargando)				
CONSUMO CARGANDO 60Hz	2W (Standyby) 12W (Cargando)	4W (Standyby) 12W (Cargando)				
DIMENSIÓN	195 x 223 x 57 mm	261 x 278 x 94 mm				
PESO	1770g	2380g				
ÁMBITO DE ALCANCE	450m <sup>2</sup>	600m <sup>2</sup>				
LED'S	8	56				



ESTADIOS



EDIFICIOS



HOSPITALES



ESCUELAS



APARCAMIENTO



GALPONES Y  
COBERTIZOS



INDUSTRIAS





———— LÍNEA ECONOMICA ————

TECNOLOGÍA DE PUNTA

# *CON EXCELENTE RELACIÓN CALIDAD-PRECIO*



MAYOR DURABILIDAD



110/240  
50-60HZ  
BIVOLT AUTOMÁTICO



COMPACTA Y LIGERA



FAROS AJUSTABLES



RECARGABLES



AHORRO DE ENERGIA



DISEÑO INNOVADOR



PLÁSTICO ABS





**PRODUCTO**

**150 LÚMENES  
DOS FAROS**

**400 LÚMENES  
DOS FAROS**

PRODUCTO	150 LÚMENES DOS FAROS	400 LÚMENES DOS FAROS
<b>CÓDIGO</b>	26569	26570
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	150 lúmenes	400 lúmenes
<b>AUTONOMÍA</b>	3 horas	3 horas
<b>TIPO DE BATERIA</b>	Lítio 3.7V 1000mAH	Plomo ácido 4V/3Ah
<b>VIDA ÚTIL</b>	500 ciclos	200 ciclos
<b>CONSUMO CARGANDO 50Hz</b>	4W (110V) 13,2W (220V)	8W (110V) 32W (220V)
<b>CONSUMO CARGANDO 60Hz</b>	6,2W (110V) 18,52W (220V)	9,6W (110V) 40W (220V)
<b>DIMENSIÓN</b>	250 x 190 x 50 mm	292 x 275 x 91 mm
<b>PESO</b>	450g	1050g
<b>ÁMBITO DE ALCANCE</b>	35m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
<b>LED'S</b>	24	5



ESTADIOS

EDIFICIOS

TIENDAS

ESCUELAS

HOSPITALES

APARCAMIENTO

GALPONES Y COBERTIZOS

INDUSTRIAS



SINALIZACIÓN

CALIDAD EN EL ACABADO

# GRAN RENDIMIENTO DE LA ILUMINACIÓN



MAYOR DURABILIDAD



110/240  
50-60HZ  
BIVOLT AUTOMÁTICO



DISÑO INNOVADOR



COMPACTA Y LIGERA



RECARGABLES



AHORRO DE ENERGIA



PLÁSTICO ABS



## PRODUCTO

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
SLIM SINGLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
SLIM DOBLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
STANDARD SINGLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
STANDARD DOBLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
BANO CON ADHESIVO

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
50X25 SINGLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
50X25 DOBLE FACE

PRODUCTO	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA SLIM SINGLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA SLIM DOBLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA STANDARD SINGLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA STANDARD DOBLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA BANO CON ADHESIVO	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA 50X25 SINGLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA 50X25 DOBLE FACE
<b>CÓDIGO</b>	25328	25327	24288	24160	26301	25278	25276
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	30 lúmenes	30 lúmenes	35 lúmenes	35 lúmenes	65 lúmenes	120 lúmenes	120 lúmenes
<b>AUTONOMÍA</b>	3 horas	3 horas	2 horas	2 horas	1:30 horas	1:30 horas	1:30 horas
<b>TIPO DE BATERIA</b>	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 600mAH	Ni-Cd 3.6V 1.200mAH	Ni-Cd 3.6V 1.200mAH
<b>VIDA ÚTIL</b>	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos
<b>CONSUMO CARGANDO 50Hz</b>	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	4W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
<b>CONSUMO CARGANDO 60Hz</b>	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	4W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
<b>DIMENSIÓN</b>	240 x 183 x 21 mm	240 x 183 x 21 mm	261 x 221 x 25 mm	261 x 221 x 25 mm	296 x 191 x 25 mm	515 x 315 x 25 mm	515 x 315 x 25 mm
<b>PESO</b>	255g	255g	360g	360g	860g	860g	860g
<b>CARTA DE ADHESIVOS</b>							
<b>LED'S</b>	5	5	7	7	13	24	24



## PRODUCTO



SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
SLIM SINGLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
SLIM DOBLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
STANDARD SINGLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
STANDARD DOBLE FACE

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
BANO CON ADHESIVO

SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
50X25 SINGLE FACE

CÓDIGO	26584	26576	26583	26575	26582	26572
FLUJO LUMINOSO	30 lúmenes	30 lúmenes	35 lúmenes	35 lúmenes	120 lúmenes	120 lúmenes
AUTONOMÍA	3 horas	3 horas	2 horas	2 horas	1:30 horas	1:30 horas
TIPO DE BATERIA	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 1.200mAH	Ni-Cd 3.6V 1.200mAH
VIDA ÚTIL	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos
CONSUMO CARGANDO 50Hz	4W (110V) 13,2W (220V)	4W (110V) 13,2W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
CONSUMO CARGANDO 60Hz	6,2W (110V) 18,52W (220V)	6,2W (110V) 18,52W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
DIMENSIÓN	240 x 183 x 21 mm	240 x 183 x 21 mm	261 x 221 x 25 mm	261 x 221 x 25 mm	515 x 315 x 25 mm	515 x 315 x 25 mm
PESO	255g	255g	360g	360g	860g	860g
CARTA DE ADHESIVOS						
LED'S	5	5	7	7	24	24



ESTADIOS



EDIFICIOS



TIENDAS



ESCUELAS



HOSPITALES



APARCAMIENTO



GALPONES Y  
COBERTIZOS



INDUSTRIAS



**SALIDA****SALIDA****SALIDA****PRODUCTO****SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
SLIM DOBLE FACE****SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
STANDARD DOBLE FACE****SEÑALIZACIÓN DE SALIDA  
50X25 SINGLE FACE**

PRODUCTO	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA SLIM DOBLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA STANDARD DOBLE FACE	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA 50X25 SINGLE FACE
<b>CÓDIGO</b>	26579	26580	26581
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	30 lúmenes	35 lúmenes	120 lúmenes
<b>AUTONOMÍA</b>	3 horas	2 horas	1:30 horas
<b>TIPO DE BATERIA</b>	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 300mAH	Ni-Cd 3.6V 1.200mAH
<b>VIDA ÚTIL</b>	500 ciclos	500 ciclos	500 ciclos
<b>CONSUMO CARGANDO 50Hz</b>	4W (110V) 13,2W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
<b>CONSUMO CARGANDO 60Hz</b>	6,2W (110V) 18,52W (220V)	3W (Standyby) 4W (Cargando)	5W (Standyby) 6W (Cargando)
<b>DIMENSIÓN</b>	240 x 183 x 21 mm	261 x 221 x 25 mm	515 x 315 x 25 mm
<b>PESO</b>	255g	360g	860g
<b>LED'S</b>	5	7	24





— CALIDAD, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA —

## **SEGURIMAX**

Rua Margarida Zimmermann, 222, Bela Vista, Gaspar - SC, CEP: 89.111-094

+55 47 3703-1888 | [ventas@segurimax.com](mailto:ventas@segurimax.com)

[www.segurimax.com](http://www.segurimax.com)