

Catálogo lámparas solares 2025 V1

HTLED

Vial solar todo en uno *Premium*

CODIGO	HT-AIO-SS-XC-60
POTENCIA	60W
FLUJO LUMINOSO	7,200 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	4-5 MTS

CODIGO	HT-AIO-SS-XC-100
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-9 MTS

CODIGO	HT-AIO-SS-XC-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-120 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-10 MTS



Vial solar todo en uno *Premium*

CODIGO	HT-AIO-SS-XC-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	6-10 MTS

CODIGO	HT-AIO-SS-JMZ-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	7-10 MTS

CODIGO	HT-AIO-SS-JMZ-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	7-12 MTS



Vial solar todo en uno *Premium*

CODIGO	HT-AIO-SSLA-90
POTENCIA	90W
FLUJO LUMINOSO	7,200 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS



CODIGO	HT-AIO-SSLA-120
POTENCIA	120W
FLUJO LUMINOSO	9,600 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4- 6 MTS



CODIGO	HT-AIO-SLA-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-7 MTS



Vial solar todo en uno *Premium*

CODIGO	HT-AIO-MX-60
POTENCIA	60W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	3-5 MTS

CODIGO	HT-AIO-MX-80
POTENCIA	80W
FLUJO LUMINOSO	8,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	4- 6 MTS

CODIGO	HT-AIO-MX-100
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-8 MTS



Vial solar todo en uno *Premium*

CODIGO	HT-AIO-SS-60
POTENCIA	60W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-5 MTS



CODIGO	HT-AIO-SS-80
POTENCIA	80W
FLUJO LUMINOSO	8,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-7 MTS



CODIGO	HT-AIO-SS-100
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-8 MTS



Vial solar todo en uno *Aluminio*

CODIGO	HT-AIO-SL21-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-5 MTS

CODIGO	HT-AIO-SL22-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	8,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-7 MTS

CODIGO	HT-AIO-SL23-300
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	5-8 MTS



Vial solar todo en uno *Aluminio*

CODIGO	HT-AIO-FOY-100
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	2,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4- 5 MTS

CODIGO	HT-AIO-FOY-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	3,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS

CODIGO	HT-AIO-FOY-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	4,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-6 MTS



Vial solar todo en uno *Aluminio*

CODIGO	HT-AIO-FOY-250
POTENCIA	250W
FLUJO LUMINOSO	5,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	6-8 MTS



CODIGO	HT-AIO-SL-300
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-6 MTS



CODIGO	HT-AIO-SL-400
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	10-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-8 MTS



Suburbana solar todo en uno **ABS**



CODIGO	HT-AIO-ABS-60
POTENCIA	60W
FLUJO LUMINOSO	1,200 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS.



CODIGO	HT-AIO-ABS-90
POTENCIA	90W
FLUJO LUMINOSO	1,800 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-5 MTS.



CODIGO	HT-AIO-ABS-120
POTENCIA	120W
FLUJO LUMINOSO	2,400 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 M

Suburbana solar todo en uno **ABS**



CODIGO	HT-AIO-ABS-300
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS.



CODIGO	HT-AIO-ABS-400
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	8,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-5 MTS.



CODIGO	HT-AIO-ABS-500
POTENCIA	500W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 M

Suburbana solar todo en uno **ABS**



CODIGO	HT-AIO-ABS-600
POTENCIA	600W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS.



CODIGO	HT-AIO-ABS-800
POTENCIA	800W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLASTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS



CODIGO	HT-AIO-ABS-1000
POTENCIA	1,000 W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	5-9 M

Suburbana solar dos en uno **ALUMINIO**



CODIGO	HT-2&1-SJ-100
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	3,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS.



CODIGO	HT-2&1-SJ-150
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	4,500 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	3-5 MTS



CODIGO	HT-2&1-SL-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 M

Suburbana solar dos en uno **ALUMINIO**



CODIGO	HT-2&1-SL-300
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS



CODIGO	HT-2&1-SL-500
POTENCIA	500W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-7 MTS

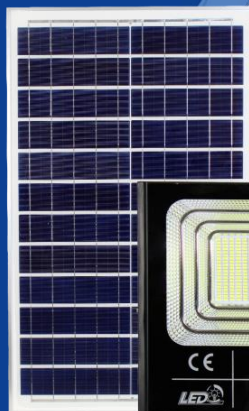


CODIGO	HT-2&1-SL-600
POTENCIA	600W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-8 MTS

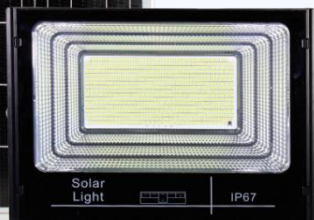
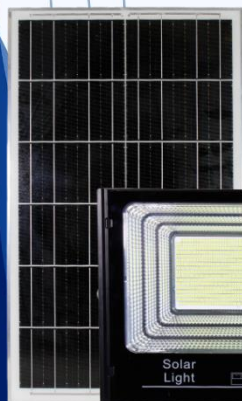
Reflector solar *ALUMINIO*



CODIGO	HT-RFS-VE-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	4,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	3-5 MTS

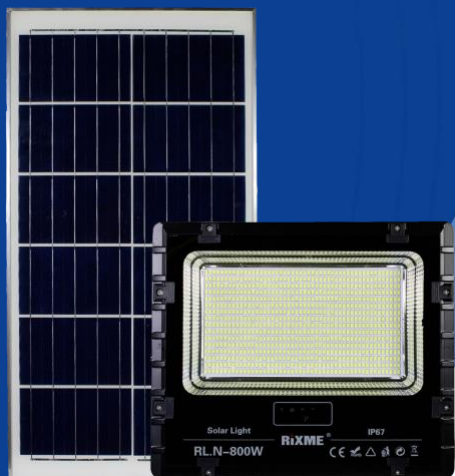


CODIGO	HT-RFS-VE-400
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	8,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-7 MTS

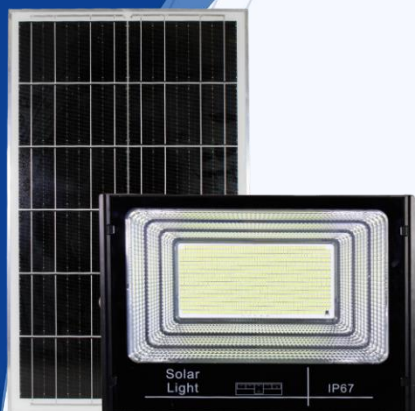


CODIGO	HT-RFS-CB-600
POTENCIA	600W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	4-8 MTS

Reflector solar *ALUMINIO*



CODIGO	HT-RZ-800
POTENCIA	800W
FLUJO LUMINOSO	16,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	5-9 MTS



CODIGO	HT-RFS-CB-800
POTENCIA	800W
FLUJO LUMINOSO	16,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO
ALTURA INSTALACIÓN	6-9 MTS

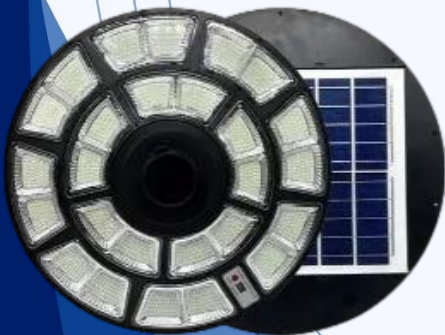
Punta de poste ABS



CODIGO	HT-PP-ABS-120
POTENCIA	180 W
FLUJO LUMINOSO	3,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS



CODIGO	HT-PP-L43-250
POTENCIA	250W
FLUJO LUMINOSO	5,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS

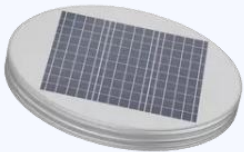


CODIGO	HT-PP-SL-500
POTENCIA	500W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	PLÁSTICO ABS
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS

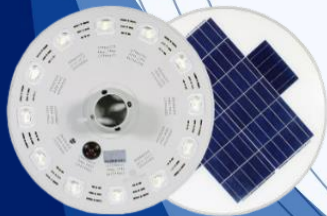
Punta de poste solar PREMIUM



CODIGO	HT-PP-SL-400
POTENCIA	400 W
FLUJO LUMINOSO	4,800 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-10 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	3-4 MTS



CODIGO	HT-PP-JCL-200
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	4-6 MTS



CODIGO	HT-PP-JLC-300
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
TIEMPO DE CARGA	6-8 HORAS DE SOL
TIEMPO DE TRABAJO	8-12 HORAS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ALTURA INSTALACIÓN	4-7 MTS



Catálogo lámparas solares 2025 V1

HT LED

