

LIGHTING



TOOL

Correo: multiserviciosmstuff@gmail.com

Te.: 993 291 1157
993 147 9923



LÍNEA SOLAR

- P4. SUBURBANAS TODO EN 1
- P9. PUNTAS DE POSTE
- P10. REFLECTORES
- P12. VENTILADORES
- P14. SUBURBANAS CON PANEL INDEPENDIENTE





SUBURBANA SOLAR TODO EN 1 LED COB

Clave: JMC-GY-COB-90W

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: COB

Potencias disponibles: 90W

Kit de instalación: BRAZO Y TORNILLERÍA INCLUIDOS

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





SUBURBANA SOLAR TODO EL 1 LED SMD

Clave: JMC-GY-SSL-B

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 60LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencia: 60, 90 Y 120W

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Kit de instalación: BRAZO Y TORNILLERÍA INCLUIDOS

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

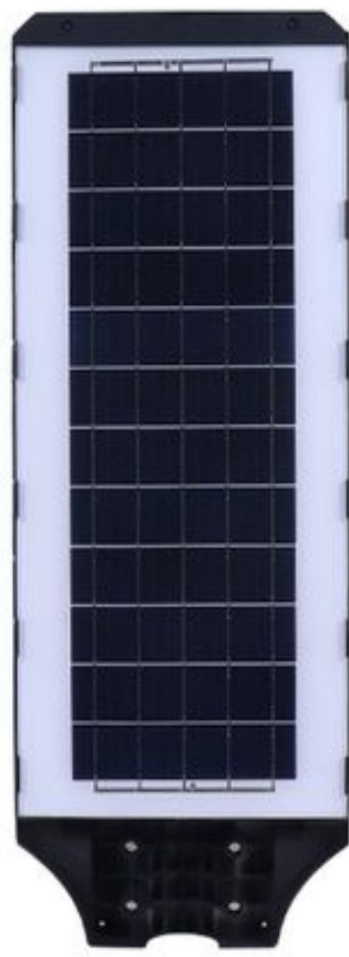


NOM



Normalitec





SUBURBANA SOLAR TODO EN 1 LED SMD

Clave: JMC-GY-SSL-150W

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 50,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 150W

Kit de instalación: BRAZO Y TORNILLERÍA INCLUIDOS

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





SUBURBANA SOLAR TODO EN 1 LED SMD

Clave: JMC-GY-SSL-240W

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 50,000 hrs

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 240W

Kit de instalación: BRAZOS Y TORNILLERÍA INCLUIDOS

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMERO Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



Normalitec





SUBURNANA SOLAR TODO EN 1 LED SMD

Clave: JMC-GY-SMD-400W

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 400W

Kit de instalación: BRAZOS Y TORNILLERÍA

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 240°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMERO Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

NOM



Normalitec





PUNTA DE POSTE SOLAR

Clave: JMC-GY-KFL-D

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 60LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 100W y 200W

Kit de instalacion: TORNILLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: SI

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMERO Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





REFLECTOR INDUSTRIAL HÍBRIDO

Clave: JMC-GY-YTH-E

Color: AMARILLO

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 50,000 HRS

Control remoto: NO

Modos de iluminación: 3

Tipo de luz: 6500K / FLASHEO AZUL-ROJO

Led: SMD

Potencias disponibles: 100W y 200W

Kit de instalacion: BASE Y TORNILLERÍA INCLUIDA

Accesorios: Cargador 127v y para auto

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





REFLECTOR SOLAR

Clave: JMC-GY-KFL-D

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Potencias disponibles: 300W, 400W Y 500W

Kit de instalacion: BASE Y TORNILLERÍA INCLUIDA

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





VENTILADOR SOLAR

Clave: JMC-GY-L16

Potencia: 25 watts

Color: NEGRO Y BLANCO

Voltaje: 5V

Eficiencia: 15 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Modos de iluminación: 1

Modos de ventilación: 3

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIO Y EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Numero de aspas: 5

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Kit de instalación: TORNILLERÍA Y ACCESORIOS INCLUIDOS

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

POWER BANK USB





VENTILADOR SOLAR

Clave: JMC-GY-L16-2

Color: BLANCO

Voltaje: 5V

Potencia: 25 watts

Eficiencia: 15 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: N/A

Modos de ventilación: 3

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Kit de instalacion: TORNILLERÍA Y ACCESORIOS INCLUIDOS

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de ventilación: 180°

Uso: INTERIOR Y EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Numero de aspas: 5

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

POWER BANK USB/ C





LUMINARIA SOLAR SUBURNABA

Clave: JMC-GY-SSL-SMD

Color: GRIS

Voltaje: 5V

Eficiencia: 80LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Modos de iluminación: 5

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD30/30

Potencias disponibles: 100W, 200W y 300W

Kit de instalación: BRAZOS Y TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: EXTERIOR

Horas de carga: 6 HRS

Horas de funcionamiento: SEGÚN FUNCIÓN

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS



NOM



Normalitec



LÍNEA DE FOCOS



- P16. TIPO BALA
- P18. TIPO VELA
- P19. TIPO BOLA
- P20. GU10
- P21. MR16
- P22. TUBOS



FOCO TIPO BALA ENANO

Clave: JMC-T81/101/126

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90L/WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 20W, 30W y 50W

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Base: E27

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





FOCO TIPO BALA

Clave: JMC-T80/100/125

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90LM/WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 20W, 30W y 50W

Ángulo de iluminación: 180°

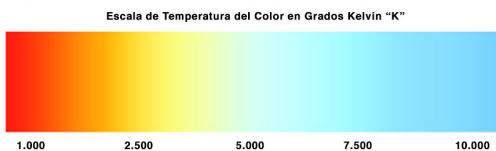
Uso: INTERIOR

Base: E27

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





FOCOS TIPO VELA

Clave: JMC-E1 / E14 / E27

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90LM/WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K / 3000K

Led: SMD

Potencias disponibles: 4W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Base: E12 / E14 / E27

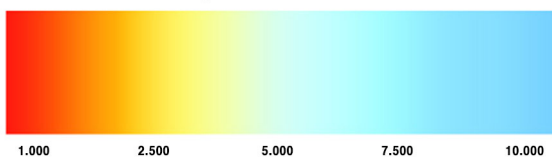
Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





Escala de Temperatura del Color en Grados Kelvin "K"



FOCO TIPO BOLA

Clave: JMC-E27

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500k / 3000K

Led: SMD

Potencias disponibles: 4W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Base: E27

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





FOCO TIPO GU10

Clave: JMC-GU10

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K / 3000K

Led: SMD

Potencias disponibles: 5W Y 7W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Base: GU10

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec



20



FOCO TIPO MR16

Clave: JMC-M16

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 90LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K / 3000K

Led: SMD

Potencias disponibles: 4W Y 10W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Base: MR16

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





TUBOS DE LED T5 Y T8

Clave: JMC-T5 / T8

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 10W Y 20W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Base: T5 / T8

Tipo de difusor: OPALINO / TRANSPARENTE

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

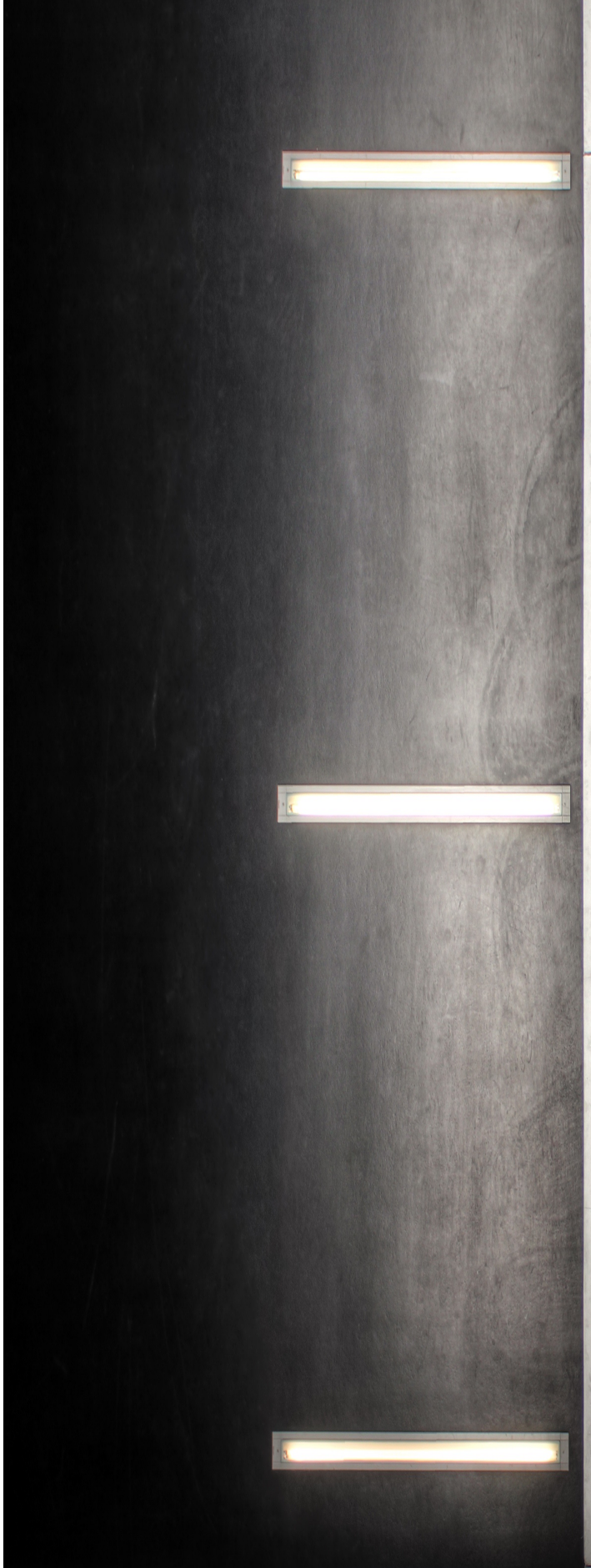


NOM



Normalitec





P24. REGLETAS
P25. GABINETES OPALINO
P26. GABINETES CRISTALINOS
P27. GABINETES APV

LÍNEA DE GABINETES



REGLETAS

Clave: JMC-T8

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100LM/ WATTS

IP: 54

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W, 36W Y 80W

Ángulo de iluminación: 270°

Uso: INTERIOR

Base: T8

Interconectable: SI

Medidas: 120MTS 24W y 36W / 2.40MTS 80W

Tipo de difusor: TRANSPARENTE

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, ALUMINIO, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





GABINETES OPALINOS

Clave: JMC-ZF-014 / 15 /16

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 40W / 72W / 100W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Medidas: 120MTS

Tipo de difusor: OPALINO

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, ALUMINIO, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA
RESISTENCIA





GABINETES CRISTALINOS

Clave: JMC-ZF-017 / 18 /19

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100LM/ WATTS

IP: 20

Vida útil: 25,000 HRS

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 54W / 72W / 120W

Ángulo de iluminación: 360°

Uso: INTERIOR

Medidas: 120MTS

Tipo de difusor: CRISTALINO

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS / LED DE ALTA POTENCIA

Materiales: POLICARBONATOS, ALUMINIO, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA
RESISTENCIA





GABINETE APV

Clave: JMC-T8-2T-20-C

Color: GRIS

Voltaje: 85-265V

IP: 65

Uso: INTERIOR Y EXTERIOR

Medidas: 120MTS

Tipo de difusor: CRISTALINO

Capacidad de tubos: 2

Medidas del tubo: T8

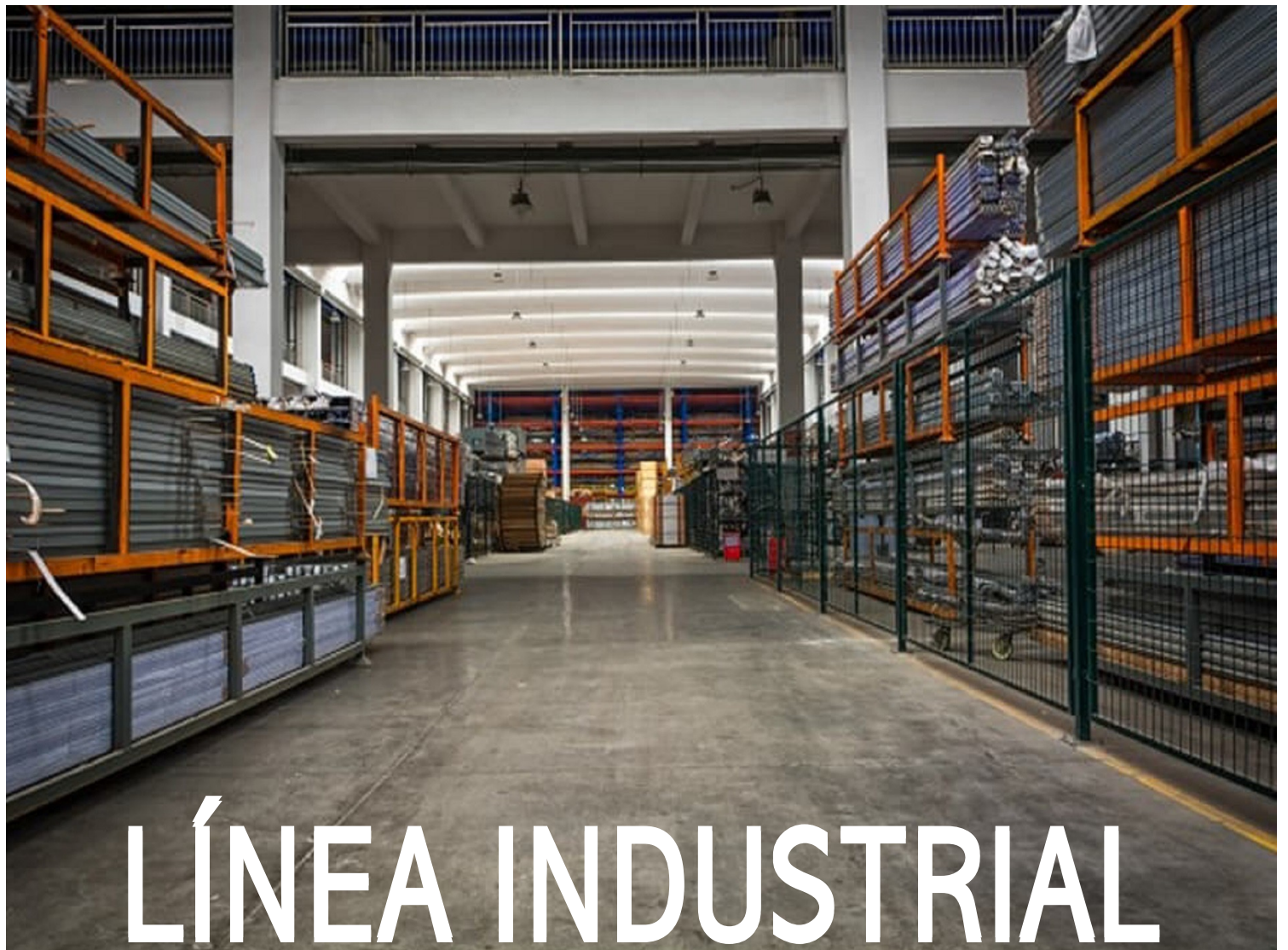
Lugar de montaje: TECHO

Especificaciones: MATERIALES NO RECICLADOS

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

NO INCLUYE TUBOS





LÍNEA INDUSTRIAL

- P29. SUBURBANAS CON FOTOCELDA
- P31. UFOS
- P32. REFLECTORES
- P35. PANELES



SUBURBANA ELECTRICA

Clave: JMC-ST-NE

Color: NEGRO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 50,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 50W, 100W, 150W y 200W

Kit de instalación: TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS

INCLUYE FOTOCELDA DE OJILLO



NOM



Normalitec





SUBURBANA ELECTRICA

Clave: JMC-ST

Color: GRIS

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 50W, 100W, 150W y 200W

Kit de instalación: TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS

INCLUYE FOTOCELDA DE MEDIA VUELTA





LUMINARIA INDUSTRIAL TIPO UFO

Clave: JMC-UFO

Color: GRIS

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 100W, 150W y 200W

Kit de instalación: TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, MATERIALES NO RECICLADOS Y PINTURAS ANTICORROSIVAS





REFLECTOR INDUSTRIAL RECARGABLE

Clave: JMC-GY-FZC-C

Color: AMARILLO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 100W, 200W y 200W

Kit de instalación: BASE, ACCESORIOS Y TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS

FLASHEO DE EMERGENCIA





REFLECTOR ELECTRICO RGB

Clave: JMC-FL-RGB

Color: NEGRO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Tipo de luz: 6500K / 3000K / RGB

Led: SMD

Potencias disponibles: 50W /100W

Kit de instalación: BASE, ACCESORIOS Y TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS





REFLECTOR ELECTRICO

Clave: JMC-FL

Color: NEGRO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 66

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 10W / 20W / 30W / 50W / 100W / 200W

Kit de instalación: BASE, ACCESORIOS Y TORTINLERÍA INCLUIDA

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS





PANEL DE LED ELECTRICO

Clave: JMC-60X60

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 48W

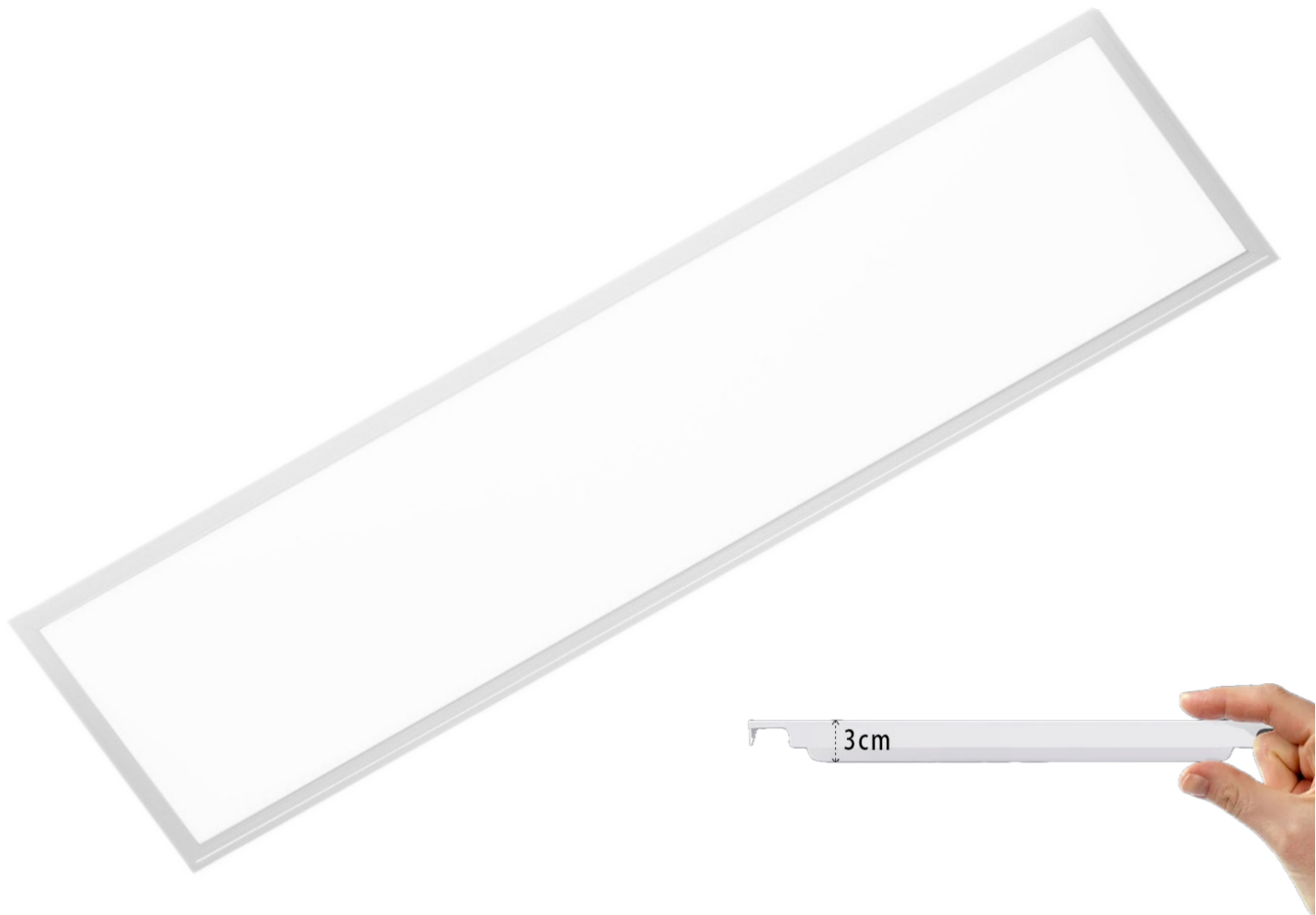
Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS





PANEL DE LED ELECTRICO

Clave: JMC-30X120

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 48W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, PINTURAS ANTICORROSIVAS



Normalitec





PANEL DE LED ELECTRICO

Clave: JMC-60X120

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 96W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, CRISTAL TEMPLADO Y PINTURAS ANTICORROSIVAS

3cm





LÍNEA DECORATIVA

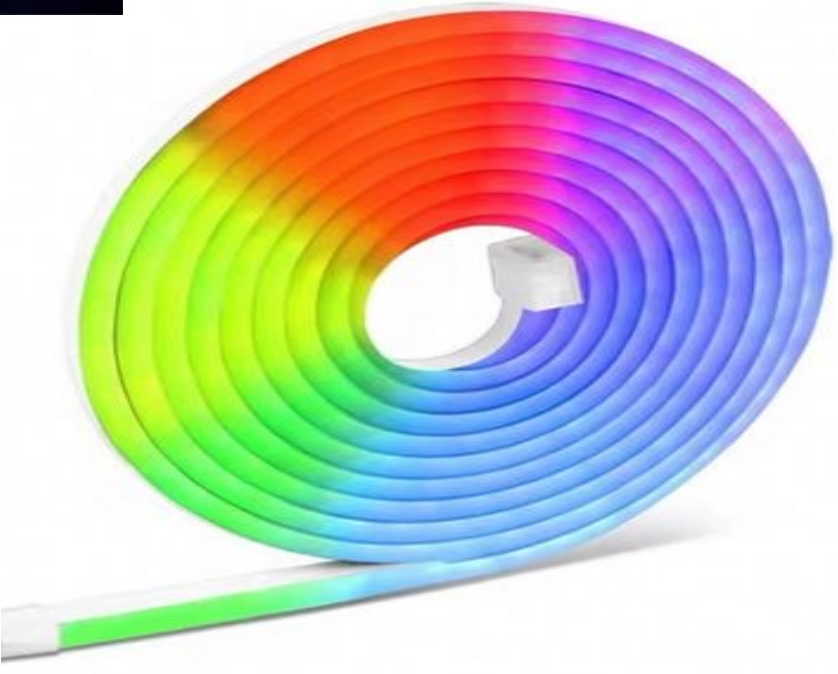
P39. NEÓN FLEX

P41. TIRA DE LED

P42. MANGUERA DE LED DOBLE LÍNEA

P43. FUENTES DE PODER

P44. ACCESORIOS



MANGUERA NEON 5 MTS

Clave: JMC-NF612-12

Voltaje: 12V

Eficiencia: 300LM

IP: 65

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Led: SMD

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

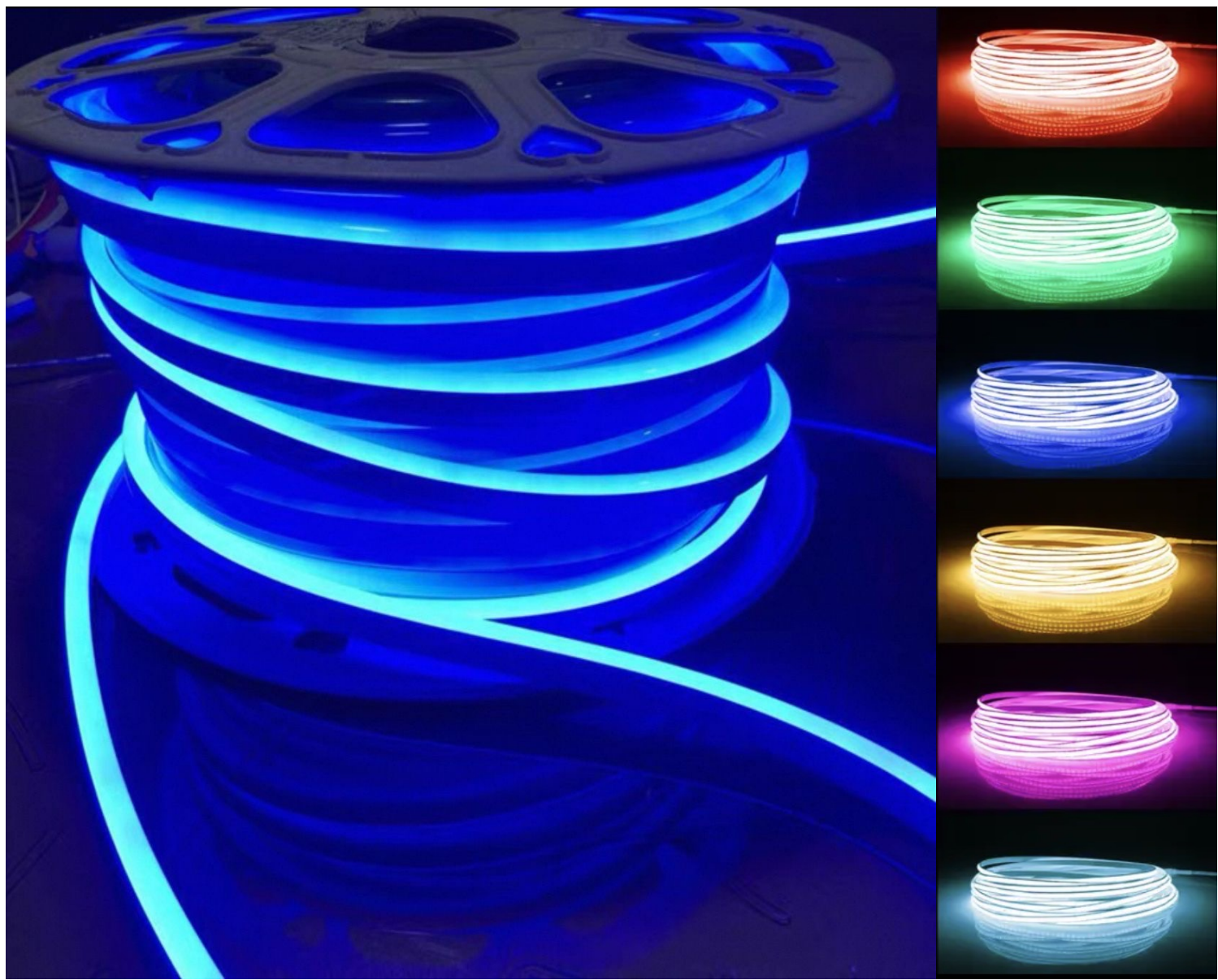
Materiales: PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA NO RECICLADOS

Corte: CADA 5CMS

Medidas.: 5MTS

Colores: BLANCO FRÍO / NARANJA / AZUL / ROSA / AMARILLA / VERDE / ROJO / BLANCO FRÍO / RGB





MANGUERA NEON 25 MTS

Clave: JMC-NF816-127

Colores: BLANCO FRÍO / AZUL / VERDE / ROJO / BLANCO FRÍO

Voltaje: 127V

Eficiencia: 300LM

IP: 65

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Led: SMD

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA NO RECICLADOS

Corte: CADA 5CMS

Medidas.: 25MTS



NOM



 Normalitec





TIRA DE LED 5 MTS

Clave: JMC-4040-12V

Colores: BLANCO FRÍO / AZUL / VERDE / ROJO / BLANCO FRÍO

Voltaje: 12V

Eficiencia: 500LM

IP: 44

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Led: SMD

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA NO RECICLADOS

Corte: CADA 5CMS

Medidas: 5MTS



NOM



Normalitec





MANGUERA DE LED DOBLE LINEA

Clave: JMC-WL120-2L

Colores: BLANCO FRÍO / AZUL / VERDE / ROJO / BLANCO FRÍO

Voltaje: 127V

Eficiencia: 600LM

IP: 65

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Led: SMD

Uso: INTERIOR / EXTERIOR

Materiales: PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA NO RECICLADOS

Corte: CADA 5CMS

Medidas: 25MTS

DOBLE LÍNEA



Normalitec





FUENTE DE PODER

Clave: JMC-PS

Colores: GRIS

Voltaje: 127V

Potencias disponibles: 60W / 100W / 200W

Eficiencia: 600LM

Materiales: METALES DE ALTA RESISTENCIA

PROTECCION CONTRA CORTO CIRCUITO



NOM



Normalitec





CONTROL PARA TIRA LED RGB



**DRIVER P/ MANGUERA LED
DOBLE LINEA 25M**



**DRIVER P/ MANGUERA NEON
FLEX 25M**

REFACCIONES

CONTROL Y ADAPTADOR PARA MANUERA RGB: JMC-NF612-CNTR

DRIVER PARA MANGUERA LED DOBLE LÍNEA: JMC-WL120-2L-DRV

DRIVER PARA MANGUERA NEÓN FLEX: JMC-NF816-127

BRAZO 50CM LUMINARIA SOLAR: JMC-50



NOM



Normalitec





LÍNEA DE PANELES

P46. SOBREPONER INTELGENTES

P48. SOBREPONER AJUSTABLE

P50. TIPO ASPIRINA

P55. EMPOTRAR AJUSTABLE

P57. SOBREPONER

P62. ARBOTANTES

P63. EMPOTRABLES CON TRANSFORMADOR



PANEL INTELIGENTE DE SOBREPONER

Clave: JMC-SPC-3T

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 3000K A 6500K, 3 EN 1

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



Normalitec





PANEL INTELIGENTE DE SOBREPONER

Clave: JMC-SPR-3T

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 3000K A 6500K, 3 EN 1

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL AJUSTABLE

Clave: JMC-AJ-R-65

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 8W / 15W / 20W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





PANEL AJUSTABLE

Clave: JMC-AJ-C-65

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 8W / 15W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL CUADRADO SOBREPONER AJUSTABLE TIPO ASPIRINA

Clave: JMC-FM-ASE-C

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO SOBREPONER AJUSTABLE TIPO ASPIRINA

Clave: JMC-FM-ASE

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO SOBREPONER AJUSTABLE TIPO ASPIRINA TRANSPARENTE

Clave: JMC-FM-ASE-T

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO SOBREPONER TIPO ASPIRINA

Clave: JMC-FM-ASS

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO SOBREPONER TIPO ASPIRINA TRANSPARENTE

Clave: JMC-FM-ASS-T

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 24W / 36W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO PARA EMPOTRAR

Clave: JMC-PN-RE65

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 3000K / 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL REDONDO PARA EMPOTRAR

Clave: JMC-PN-REN65

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





PANEL REDONDO DE SOBREPONER

Clave: JMC-PN-RS

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 3000K / 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





PANEL REDONDO DE SOBREPONER

Clave: JMC-PN-RSN

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL CUADRADO DE SOBREPONER

Clave: JMC-PN-CS

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 3000K / 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





PANEL CUDRADO DE SOBREPONER

Clave: JMC-PN-CSN

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 36500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 6W / 12W / 18W / 24W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

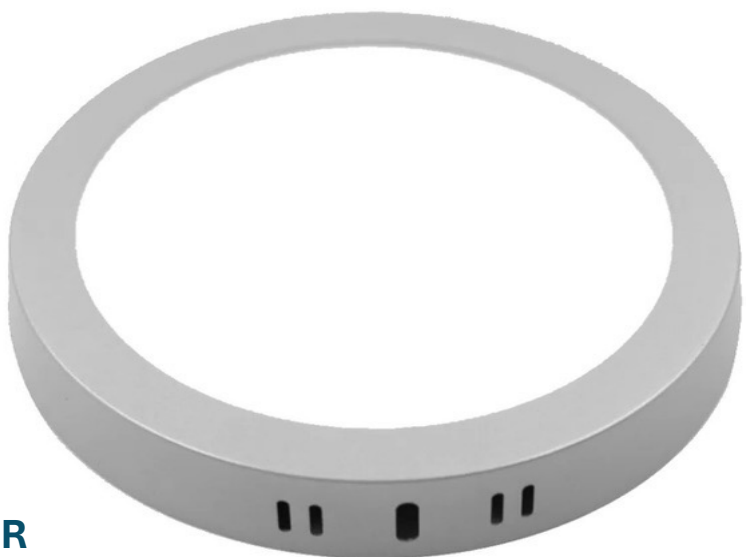


NOM



Normalitec





PANEL REDONDO DE SOBREPONER

Clave: JMC-PN-P / S / C

Color: PINO / SATIN / CAOBA

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 12W / 18W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



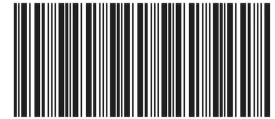
Normalitec



NOM



Normalitec



ARBOTANTES

Clave: JMC-MT-C / R / OV

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 54

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Uso: INTERIOR

Sensor de movimiento: NO

Potencias disponibles: 15W / 20W – REDONDO Y OVALADO

Potencias disponibles: 18W / 24W – CUADRADO

Ángulo de iluminación: 180°



LUMINARIO REDONDO INTEGRADO Y DIRIGIBLE

Clave: JMC-EBD-INT

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: NO

Tipo de luz: 6500K

Led: SMD

Potencias disponibles: 7W / 10W / 12W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 120°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLIMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



Normalitec



VENTILACIÓN

JMC
lighting



VENTILADOR 13" CONEXIÓN E27

Clave: JMC-VENT-12-360

Color de la estructura: Blanco

Color de las aspas: Transparente

Voltaje: 85-265V

Diametro: 13"

Eficiencia: 100 LM/WATTS

Altura: 140mm

Velocidades: 4

Numero de aspas: 6

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Tipo de luz: Calida, Neutra y Fria

Led: SMD

Potencia: 34W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación y ventilacion: 120°

Uso: INTERIOR

Motor: Silencioso

Peso: 1 kg

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA





VENTILADOR HERRAJES, G360

Clave: JMC-VENT-G

Color: GRIS

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

Diametro: 500mm

Altura: 120mm

Velocidades: 4

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Tipo de luz: REGULABLE 3000K / 4000K / 6500K

Led: SMD

Potencia: 57W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

ROTACION 360°



Incluye
aplicación móvil



NOM



Normalitec





VENTILADOR DC ROTACIÓN 360°

Clave: JMC-VENT-DC

Color: BLANCO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

Diametro: 500mm

Altura: 20mm

Velocidades: 4

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: SI

Tipo de luz: REGULABLE 3000K / 4000K / 6500K

Led: SMD

Potencia: 62W

luz: 62w

Ventilador: 62w

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

ROTACION 360°



**Incluye
aplicación móvil**





VENTILADOR HERRAJES, 7 ASPAS

Clave: JMC-VENT-12-HC

Color: NEGRO

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

Diametro: 500mm

Altura: 120mm

Velocidades: 6

Ventilacion reversible: Si

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: Si

Tipo de luz: REGULABLE 3000K / 4000K / 6500K

Led: SMD

Potencia: 52W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 180°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA



NOM



Normalitec





VENTILADOR TIPO CLIMA, SIN ASPAS

Clave: JMC-VENT-CLI

Color: BLANCO OSTIÓN

Voltaje: 85-265V

Eficiencia: 100 LM/WATTS

Diametro: 495mm

Altura: 120mm

Velocidades: 6

Ventilacion reversible: Si

IP: 20

Luz: LED DE ALTO BRILLO

Vida útil: 25,000 HRS

Control remoto: Si

Tipo de luz: Calida, Neutra y Fria

Numero de aspas: 0

Led: SMD

Potencia: 42W

Sensor de movimiento: NO

Ángulo de iluminación: 160°

Uso: INTERIOR

Materiales: POLICARBONATOS, POLÍMEROS Y PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA

**Incluye
aplicación móvil**



Normalitec



P71. EXTRACTOR DE TORNILLOS
P73. SEGUETAS
P75. PISTOLAS ELÉCTRICAS
P78. PINZAS
P89. CINTAS METRICAS
P90. MULTIFUNCIONAES VARIOS
P94. LLAVES
P106. BROCAS
P108. TALADROS
P110. ATORNILLADOR ELÉCTRICO
P111. JUEGOS DE HERRAMIENTAS





EXTRACTOR DE TORNILLOS

Incluye: KIT PROFESIONAL CON 5 PIEZAS

Material: DIAMANTE DE CAÑAMO DE 2MM

Función: DUAL, PUNTA 1 PERFORA, PUNTA 2 EXTRAE

Especificaciones: CUCHILLA Y CABEZALES AFILADAS Y DURADERAS, DIENTES FINOS, HILOS LARGOS, UTILIZAR CON TALADROS DE MANO

¡AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!



NOM





EXTRACTOR DE TORNILLOS NITRURO

Incluye: KIT PROFESIONAL CON 5 PIEZAS

Material: DIAMANTE DE CAÑAMO DE 2MM

Función: DUAL, PUNTA 1 PERFORA, PUNTA 2 EXTRAE

Especificaciones: CUCHILLA Y CABEZALES AFILADAS Y DURADERAS, DIENTES FINOS, HILOS LARGOS, UTILIZAR CON TALADROS DE MANO

!AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec

72



NOM





SEGUETA SENCILLA

Incluye: SEGUETA CON 4 SIERRAS AFILADAS Y DE ALTA RESISTENCIA

Material: ALEACIÓN DE ALUMINIO

Sierra: DENTADO DOBLE CARA, CORTE MULTI-ÁNGULO, SOPORTA ALTAS TEMPERATURAS

Multicorte: MADERA, HUESO, PLASTICO, ACERO, METAL ALUMINIO

!AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec



NOM





SEGUETA REFORZADA

Incluye: SEGUETA CON 2 SIERRAS AFILADAS Y DE ALTA RESISTENCIA

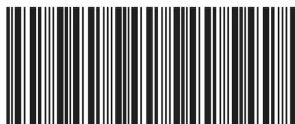
Material: ALEACIÓN DE ALUMINIO, REVESTIMIENTO EN EL MANGO

Sierra: DENTADO DOBLE CARA, CORTE MULTI-ÁNGULO, SOPORTA ALTAS TEMPERATURAS

Multicorte: MADERA, HUESO, PLÁSTICO, ACERO, METAL ALUMINIO

!AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec



NOM





PISTOLA PARA SOLDAR ELECTRICA

Especificaciones: CABEZAL DEL SOLDADOR SIN PLOMO, CONDUCTO DE ACERO INOXIDABLE, PLACA DE OJALATA, BOTON DE CARGA, BOTON DE ENCENDIDO, LUZ INDICADORA, INTERRUPTOR PARA SOPORTE ALTO Y BAJO, TUBO GUIA, CONDUCTO DE OJALATA, BASE Y CLAVIJA

Conexión: MULTIVOLTAJE 85-265V, 40-80W

¡AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec

75



NOM





PISTOLA DE AIRE CALIENTE ELÉCTRICA

Especificaciones: PISTOLA DE AIRE CALIENTE, CON PROTECTOR DE MANO, PANTALLA DIGITAL DE VISION TRASERA, VELOCIDAD AJUSTABLE, PERILLA DE AJUSTE DE TEMPERATURA, INTERRUPTOR DE VELOCIDAD. ENCENDIDO, TEMPERATURA DOBLE HILO

Conexión: 127V, 60-600*C, 2500W 220V-50HZ

¡AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec



NOM





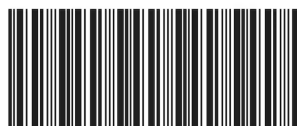
PISTOLA DE CORTE ELÉCTRICA

Especificaciones: MOTOR POTENTE, BOTON DE BLOQUEO RÁPIDO, CABEZAL DE CORTE DE ACERO, EXTRA AFILADO Y DE ALTA DURACION, INTERRUPTOR PARA MARCHA, INTERRUPTOR DE SEGURIDAD, PANTALLA DE ALIMENTACION, MANGO DE FÁCIL AGARRE.

Conexión: 127V, MATERIALES DE ALTA CALIDAD, LIGEROS Y FÁCILES DE OPERAR.

¡AHORRA TIEMPO Y ESFUERZO!

Normalitec



NOM



6" y 8"



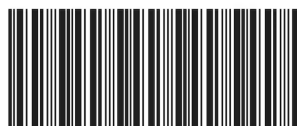
PINZAS DE ELECTRISISTA CORTE

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, PUNTA PLANA, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN!

Normalitec



NOM





PINZAS DE ELECTRISISTA CORTE MLTIFUNCIONAL

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, PUNTA PLANA, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE, DEFORMACIÓN Y PELÁDO!

Normalitec



NOM





6" y 8"

PINZAS DE ELECTRISISTA PUNTA LARGA

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN!

Normalitec



NOM





PINZAS DE ELECTRISISTA PUNTA LARGA MULTIFUNCIONAL

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN Y PELÁDO!





6"

PINZAS DE ELECTRISISTA CORTE DIAGONAL

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN!

Normalitec

82



NOM





7.5"

PINZAS DE ELECTRISISTA CORTE DIAGONAL

Especificaciones: ALTA PALANCA CON PVC ANTIDERRAPANTE, CUCHILLAS AFILADAS, MORDAZA CON ESTRIADO RECTO

Materiales: ACERO, PLASTICO.

!CORTE, AGARRE, DEFORMACIÓN Y PELÁDO!

 **Normalitec**

83



NOM



BOCA PLANA



BOCA REDONDA



10"

PINZAS DE PRESIÓN

Especificaciones: REMACHE DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, TRATAMIENTO TÉRMICO, ANTIDESLAZANTE, RESISTENTE AL DESAGASTE, AJUSTABLE A VARIOS TAMAÑOS.

Materiales: ACERO A CARBONO, PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN!

Normalitec



NOM





PINZAS PELACABLES MULTIFNCIONAL

Especificaciones: PUNTA DE PLATINO DE ACERO INOXIDABLE Y AFILADA, DETECCIÓN DE PUNTOS DE RUPTURA, MIDE LA ELECTRICIDAD, LUZ INDICADORA, MANO DE MAXIMO AGARRE, FÁCIL Y PORTÁTIL.

Materiales: FORJA DE ACERO INOXIDABLE, TRATAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DUREZA , PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA.

!CORTE, AGARRE Y MEDICIÓN!

Normalitec



NOM





PINZAS PELACABLES

Especificaciones: PUNTA DE PLATINO DE ACERO INOXIDABLE Y AFILADA, MANO DE MÁXIMO AGARRE, FÁCIL Y PORTÁTIL.

Materiales: FORJA DE ACERO INOXIDABLE, TRATAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DUREZA , PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA.

!CORTA Y DESPOJA !

Normalitec



NOM





PINZAS PELACABLES MULTIG

Especificaciones: LLAVE HEXAGONAL M5, M7, M8, DESCONEXIÓN 8-32, ABRE PIEL, DIVIDE LINEAS, CRESSIN 9, DESCONEXIÓN 6-32, 10-32, FUNCION DE ESQUEO, CORTE Y PELADO, TORNILLO DE SUJECIÓN.

Materiales: ACERO INOXIDABLE, PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y DUREZA.

!CORTE, AGARRE Y DEFORMACIÓN!

Normalitec

87



NOM





PINZAS CON CABEZALES INTERCAMBIABLES

Especificaciones: PELADO, ENGARZADO, ESQUILA Y CORTE DE CABLE

Materiales: ACERO INOXIDABLE, PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y DUREZA.

!FÁCIL Y RÁPIDO!

Normalitec

88



NOM





**3X19M
5X19M
7.5X25M
10X25M**

CINTA MÉTRICA

Especificaciones: CINTA MÉTRICA NEGRA, USO RUDO ANTICAÍDAS, MEDICIÓN PRECISA, CINTA DE REGLA FLUORESCENTE, CARCASA RESISTENTE A IMPACTOS. SEGURO, EJE METALIC, IMPERMEABLE, RESISTE AL DESGASTE, BÚFER DE RECUPERACION, EJE METÁLICO.

Materiales: ACERO, METAL, ABS, PLASTICO, POLIMEROS.

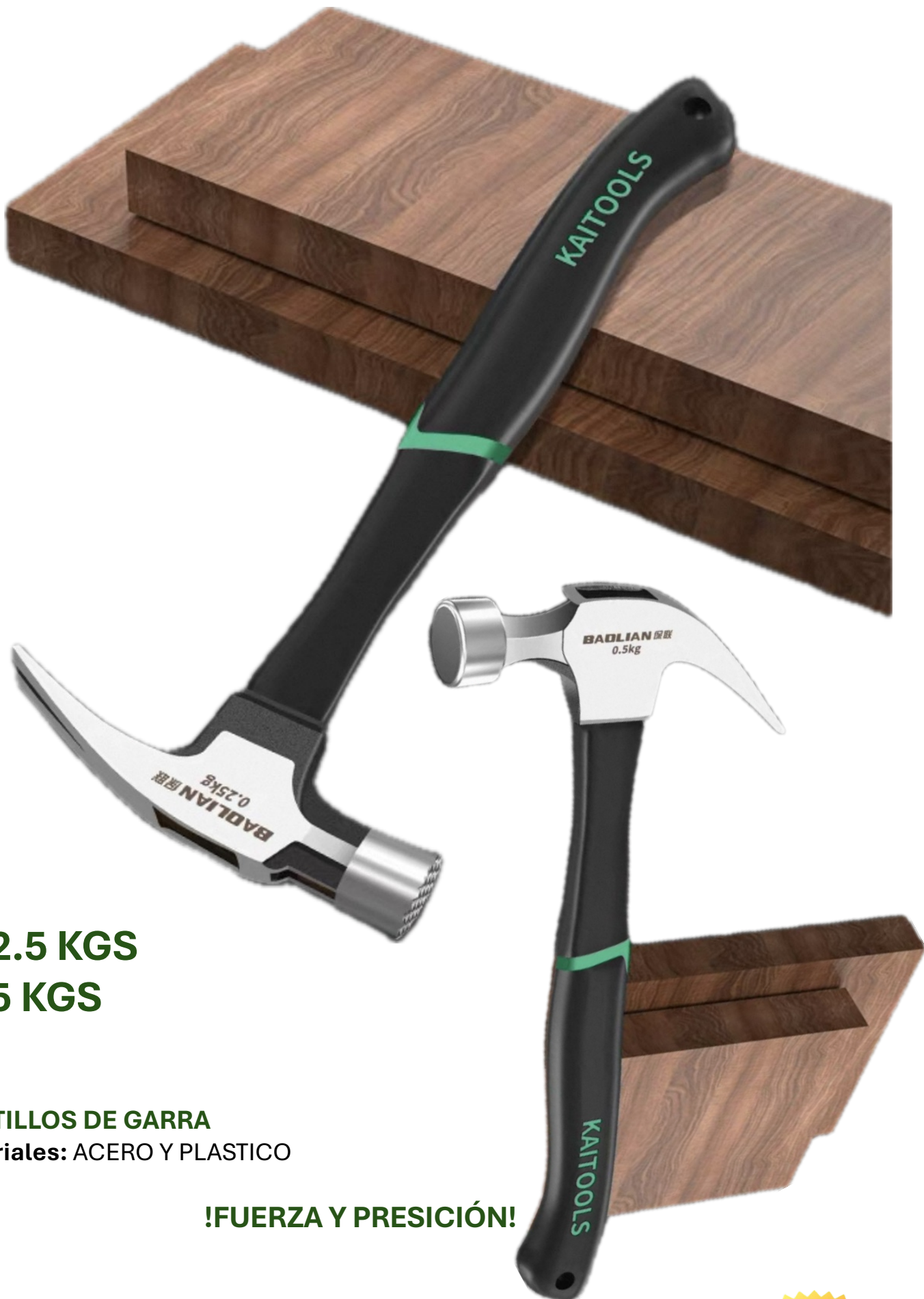
!MEDICIÓN PRECISA!

Normalitec



NOM





**2.5 KGS
5 KGS**

MARTILLOS DE GARRA

Materiales: ACERO Y PLASTICO

!FUERZA Y PRESICIÓN!



NOM





REMACHADORA PORTÁTIL

Materiales: ACERO Y PLASTICO

!FUERZA Y PRESICIÓN!





PISTOLA DE CLAVOS

Materiales: ACERO Y PLASTICO

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM

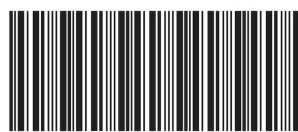


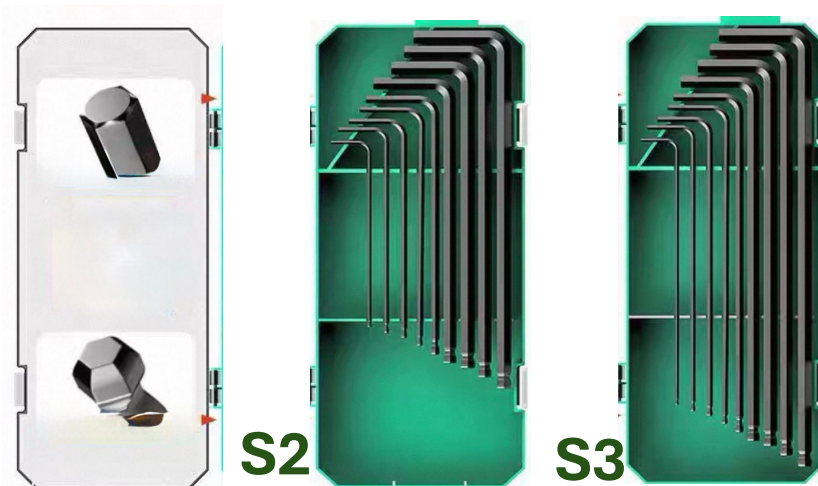
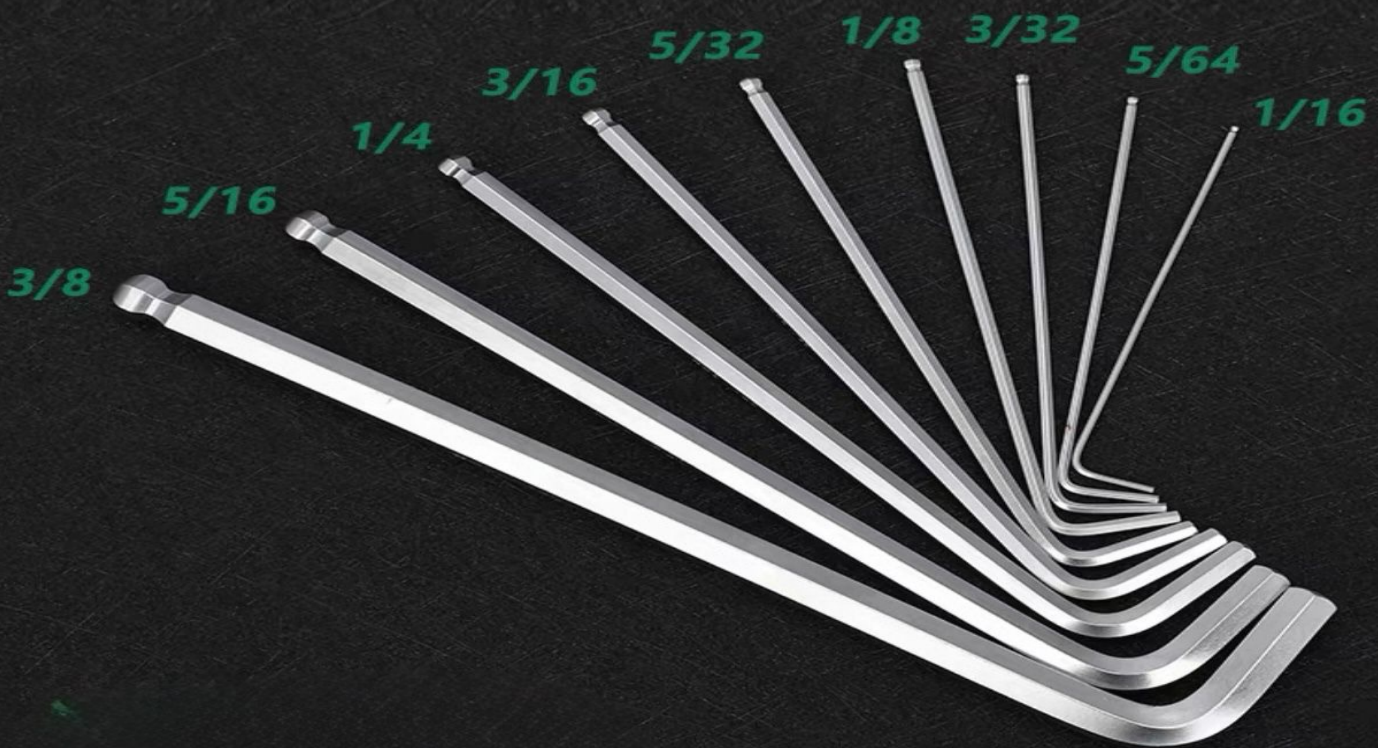


PROBADOR DE CORRIENTE

Materiales: ACERO Y PLASTICO, PUNTA IMANTADA.

!FUERZA Y PRESICIÓN!





JUEGO DE LLAVES ALLEN HEXAGONALES

Materiales: ACERO Y PLÁSTICO, 9 PIEZAS, CAJA DE PLASTICO, LLAVES HEXAGONALES CON INTERIOR DE BRONCE CABEZA CON LONGITUD MEDIA, DISPONIBLE S2 Y S3.

!FUERZA Y PRESIÓN!

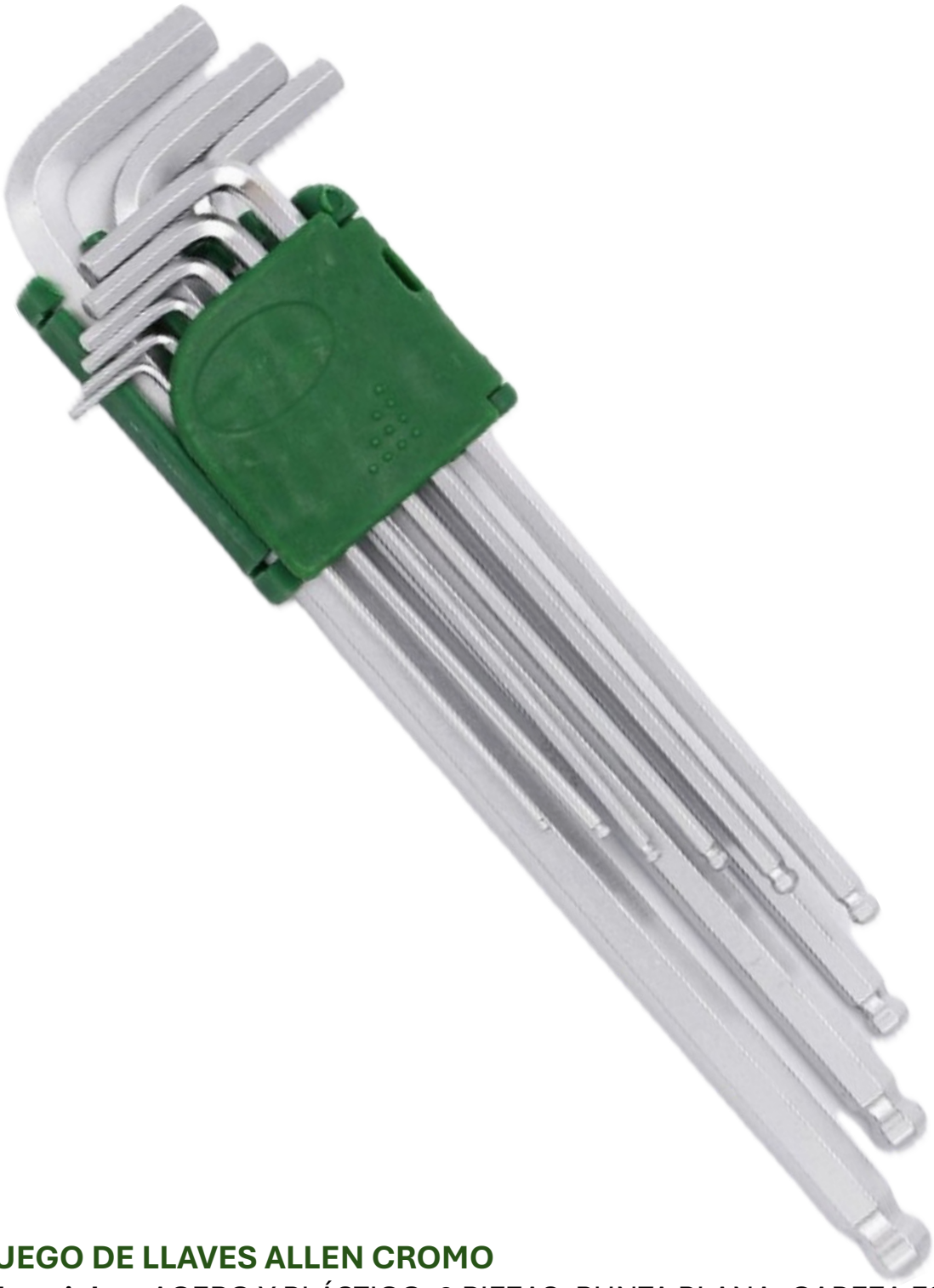
Normalitec

94



NOM

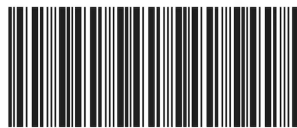




JUEGO DE LLAVES ALLEN CROMO

Materiales: ACERO Y PLÁSTICO, 9 PIEZAS, PUNTA PLANA, CABEZA ESFERICA, LOGINTUD MEDIA

!FUERZA Y PRESICIÓN!



NOM



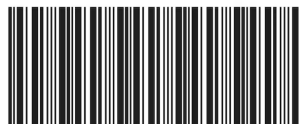


JUEGO DE LLAVES ALLEN NEGRO BRILLANTE

Materiales: ACERO Y PLÁSTICO, 9 PIEZAS, PUNTA PLANNA, CABEZA ESFERICA, LOGINTUD MEDIA

!FUERZA Y PRESICIÓN!

Normalitec



NOM





JUEGO DE LLAVES ALLEN CON AGUJEROS

Materiales: ACERO Y PLÁSTICO, 9 PIEZAS, PUNTA PLANNA, CABEZA ESFERICA, LOGINTUD MEDIA

!FUERZA Y PRESIÓN!

Normalitec

97



NOM





6, 8 Y 10"

LLAVE AJUSTABLE CROMADA

Materiales: ACERO DE ALTA CALIDAD

!FUERZA Y PRESIÓN!

Normalitec



NOM





8, 10 Y 12"

LLAVE DE FONTANERIA

Materiales: ACERO DE ALTA CALIDAD

!FUERZA Y PRESIÓN!

Normalitec

99



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (JUEGO)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, $\frac{1}{4}$. 12 PZAS MANGO GIRATORIO

!FUERZA Y PRESIÓN!

100

Normalitec



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (JUEGO)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, $\frac{1}{4}$. 12 PZAS MANGO DENTADO

!FUERZA Y PRESIÓN!

101

Normalitec



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (JUEGO)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, 3/8, 1/2, .13 PZAS MANGO DENTADO

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (DOBLE FILA)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, 1/4 . 30 PZAS MANGO DENTADO

!FUERZA Y PRESIÓN!

103

Normalitec



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (DOBLE FILA)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, 3/8 . 21 PZAS MANGO DENTADO

!FUERZA Y PRESIÓN!

104

Normalitec



NOM





LLAVES DE TRINQUETE (DOBLE FILA)

Especificación: JUEGO DE LLAVES DE TRINQUETE, 1/2 . 23 PZAS MANGO DENTADO

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM





BROCA ESCALONADA

Especificación: BROCA ESCALONADA M35 3 PZAS, 9+9+15 ESCALONES

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM





BROCA ESCALONADA ACERO 45

Especificación: BROCA ESCALONADA DE ACERO

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM





TALADRO ELECTRICO 16

Especificacion: TALADRO ELECTRICO, BATERIA DE LITIO SIN ESCOBILLAS DE 16-8V, UNA CARGA

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM





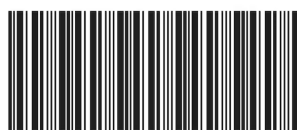
TALADRO ELECTRICO 21

Especificacion: TALADRO ELECTRICO, BATERIA DE LITIO SIN ESCOBILLAS DE 21V, UNA CARGA

!FUERZA Y PRESIÓN!

109

Normalitec



NOM





TALADRO ELECTRICO 21

Especificacion: TALADRO ELECTRICO, BATERIA DE LITIO SIN ESCOBILLAS DE 21V, UNA CARGA

!FUERZA Y PRESIÓN!

110

Normalitec



NOM





CAJA DE HERRAMIENTAS, MANTENIMIENTO DE AUTOS

Especificación: CAJA DE HERRAMIENTAS PARA MANTENIMIENTO DE AUTOMOVILES, MULTIFUNCIONAL INCLUYE 121 PZAS.

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM

Normalitec



CAJA DE HERRAMIENTAS, MANTENIMIENTO DEL HOGAR

Especificación: CAJA DE HERRAMIENTAS PARA MANTENIMIENTO DEL HOGAR, MULTIFUNCIONAL INCLUYE 28 PZAS.

!FUERZA Y PRESIÓN!



NOM

Normalitec



CAJA DE HERRAMIENTAS DE LUJO

Especificación: CAJA DE HERRAMIENTAS PARA MANTENIMIENTO GENERAL, MULTIFUNCIONAL INCLUYE 100 PZAS.

!FUERZA Y PRESIÓN!

113

Normalitec



NOM





CONTACTO:

Correo: multiserviciostuff@gmail.com

**Te.: 993 291 1157
993 147 9923**

Sitio Web: <https://www.mstuffmultiservicios.com>