



MODELO LED18W 18W K17
COMPOSICION: BILBAO-LED18W
VOLTAJE / FRECUENCIA
120-277V / 50-60 HZ
TEMPERATURA DE OPERACION
-25°C a 40°C

CLASIFICACION: IP68
MELIAR/OTROS MARCAJON
CERTIFICADO No.:

EMELTA
Distribuidor autorizado

MARCA: RETALED by BILBO LIGHTING
TIPO LAMPARA: LED
120-277V / 50-60 HZ
1.1W

FACTOR DE POTENCIAL: >0.90
CLASE I
NOVENO 2013 / USA
E-013-01-18410

POTENCIA / CORRIENTE
81 W / 350 mA
119 W / 523 mA
181 W / 790 mA X





MODELO LEDway serie RLT
 CATALOGO EXISTENTES
 VOLTAJE / FRECUENCIA
 207V ~ 60Hz

MARCA: RETALED by RLUO LIGHTING
 TIPO LAMPARA: LED
 100-277V ~ 60Hz
 1 m

FACTOR DE POTENCIA: >=0.90
 CLASE I
 NOVIEMBRE 2012 / USA
 6-10-01-18410

EMELTA
 Distribuidor autorizado

POTENCIA / CORRIENTE
 80 W / 300 mA
 110 W / 330 mA
 180 W / 500 mA





MAKNA BERTANDA IN BILAU LAMPUNG
DIPERAWAI OLEH
PT. JAYAWANA, LTD.
JALAN WISATA 1
KEMENYAN, KEMENYAN
KABUPATEN BANGKALAN
JAWA BARU 70114
TEL. (0511) 709 0000
FAX (0511) 709 0000
E-MAIL: info@jayawana.com





<p> <small> MARCA DE LUMENES LED LUMENES 1800/1800/1800 VOLTAJE / FRECUENCIA 120V / 60 Hz </small> </p> <p> <small> CLASIFICACION IP65 MESAJE DE FABRICACION 11/2013 </small> </p> <p> EMELTA <small>Distribuidor autorizado</small> </p>	<p> <small> MARCA DETALLADA BY RALPH LIGHTING 1800 LUMENES / LED 120V/60Hz / 50-60 Hz 1.8m </small> </p> <p> <small> FACTOR DE POTENCIA: 0.95 CLASE I NOVIEMBRE 2013 / USA 11/2013-18110 </small> </p> <p> <small> POTENCIA / CORRIENTE 80 W / 330 mA 118 W / 320 mA 161 W / 700 mA </small> </p>
--	--



MODELLO CONFORME ALLA
NORMA IEC 60335-1
E IEC 60335-2-101
E IEC 60335-2-102
E IEC 60335-2-103
E IEC 60335-2-104
E IEC 60335-2-105
E IEC 60335-2-106
E IEC 60335-2-107
E IEC 60335-2-108
E IEC 60335-2-109
E IEC 60335-2-110
E IEC 60335-2-111
E IEC 60335-2-112
E IEC 60335-2-113
E IEC 60335-2-114
E IEC 60335-2-115
E IEC 60335-2-116
E IEC 60335-2-117
E IEC 60335-2-118
E IEC 60335-2-119
E IEC 60335-2-120
E IEC 60335-2-121
E IEC 60335-2-122
E IEC 60335-2-123
E IEC 60335-2-124
E IEC 60335-2-125
E IEC 60335-2-126
E IEC 60335-2-127
E IEC 60335-2-128
E IEC 60335-2-129
E IEC 60335-2-130
E IEC 60335-2-131
E IEC 60335-2-132
E IEC 60335-2-133
E IEC 60335-2-134
E IEC 60335-2-135
E IEC 60335-2-136
E IEC 60335-2-137
E IEC 60335-2-138
E IEC 60335-2-139
E IEC 60335-2-140
E IEC 60335-2-141
E IEC 60335-2-142
E IEC 60335-2-143
E IEC 60335-2-144
E IEC 60335-2-145
E IEC 60335-2-146
E IEC 60335-2-147
E IEC 60335-2-148
E IEC 60335-2-149
E IEC 60335-2-150





MODELO LEDMAY 4010-011
CATALOGO ALUMINIO-LUMEN
VOLTAJE / FRECUENCIA
120 V / 60 Hz
-20 °C a 40°C

CLASIFICACION: IP66
MERCADONOR FABRICACION
CERTIFICADO No. 1

EMELTA
Distribuidor autorizado

MARCA: RETALED by BLUO LIGHTING
TIPO LAMPARA: LED
120-277V / 50-60 Hz
1m

FACTOR DE POTENCIA: 0.95
CLASE I
NOVIEMBRE 2013 / USA
E-013-01-18420

POTENCIA / CORRIENTE
80 W / 0.66 A
118 W / 0.98 A
181 W / 1.50 A





NOTICE: THIS UNIT IS NOT TO BE USED IN A HAZARDOUS ENVIRONMENT. THE USER SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROPER USE OF THIS UNIT. THE USER SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROPER USE OF THIS UNIT. THE USER SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROPER USE OF THIS UNIT.





MODELO LEDER 4000 4000
VOLTAJE / TENSÃO
 I_p 30 mA / 40V

CLASIFICACIÓN IP66
IP66 / IP66

EMBELTA
Distribuidor autorizado

MARCA REVELADA BY BULGOS LIGHTING
120-277 V / 50-60 Hz

FACTORES DE POTENCIA: 0.95

CLASE I

POTENCIA / CONSUMO
80 W / 35 VA
145 W / 70 VA







EIGEN
PROFESSIONAL LIGHTING
50W 6500K IP65
85-265V PF>0.9



EIGEN
PROFESSIONAL LIGHTING
50W 6500K IP65
85-265V PF>0.9



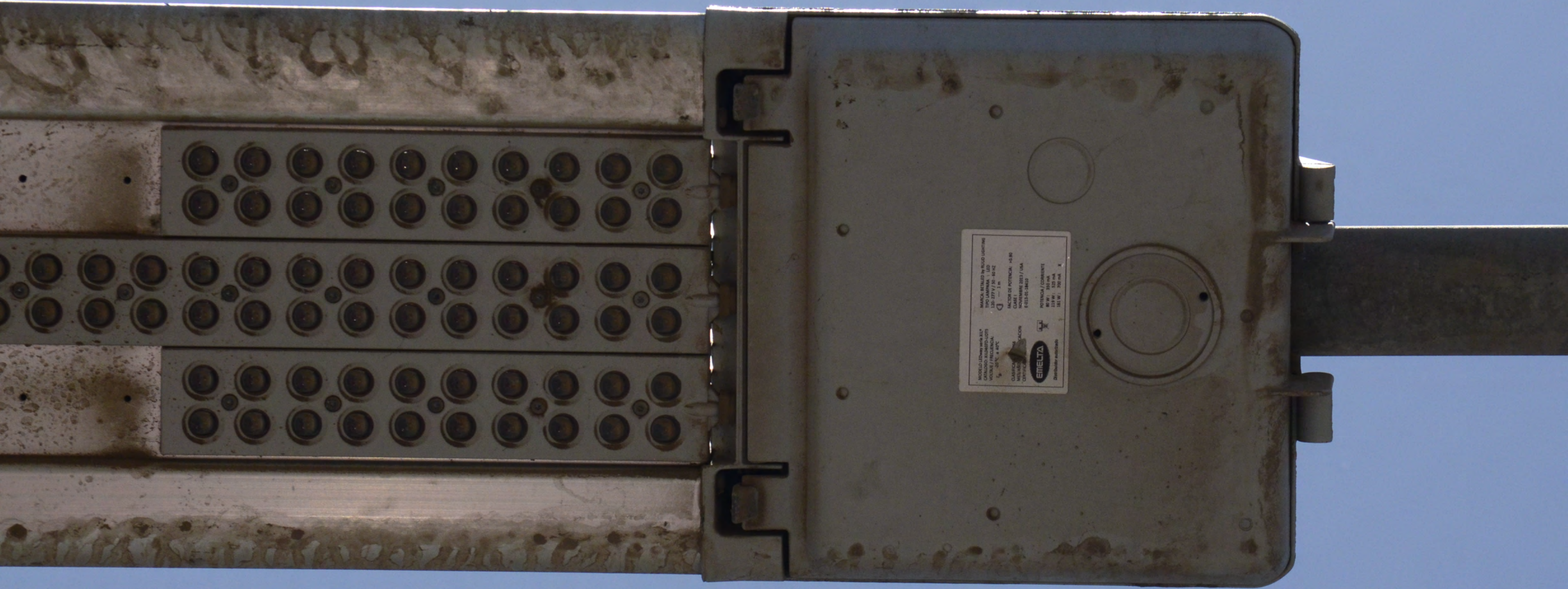
EMELTA
 Distribuidor autorizado
 S.A.

MODELO / TIPO DE UNIDAD: 1000W / 1000W
 CONECTOR / CONECTOR: 24P / 24P
 CLASIFICACION: 1000W / 1000W
 NÚMERO DE IDENTIFICACION: 1000W / 1000W

MARCA: EMELTA
 TIPO: 1000W / 1000W
 POTENCIA / CORRIENTE: 1000W / 1000W
 SERIE: 1000W / 1000W

MADE IN CHINA





MODELO LUMEN 1000 1000
CANTIDAD ALUMENOS
CANTIDAD ALUMENOS
CANTIDAD ALUMENOS
CANTIDAD ALUMENOS

MARCA RETILTA S.L. B.O.G. LIGHTING
TPO LAMPARA 1 LED
120 277 V / 50 - 60 Hz
1000 lm

FACTOR DE POTENCIA > 0.9
MONTAJE 203 / 10A
E 23 01 18410

POTENCIA / CORRIENTE
118 W / 1.23 mA
151 W / 1.70 mA

RETLTA
Distribuidor autorizado



MODELO: LUMINARIA LED
CANTIDAD ALUMINARIOS
VOLTAJE / FRECUENCIA
% 24 V. / 60 Hz

CLASIFICACION: IRE
NIVEL DE PROTECCION: IP65
CANTIDAD: 10

MARCA: RETALD BY BLISS LIGHTING
TIPO: LAMPARA LED
CANTIDAD: 10
FACTORES DE PROTECCION: +5,30
CABLE: 100 CM 2017 / USA
E: 0,12 0,12 0,12

POTENCIA / CORRIENTE
W / VA: 100 W / 100 VA
100 W / 100 VA

EMELTA
Distribuidor autorizado



MARCA RETIENEN EL MODO LIGHTING
 TIPO LAMPARA LED
 120-277V / 50-60Hz
 1m
 FACTOR DE POTENCIA >0.90
 CASEL
 120-277V / 50-60Hz / USA
 120-277V / 50-60Hz / USA

MODELO LITONIA 30W 30V
 30W / 30V
 VOLTAJE / FRECUENCIA
 120-277V / 50-60Hz

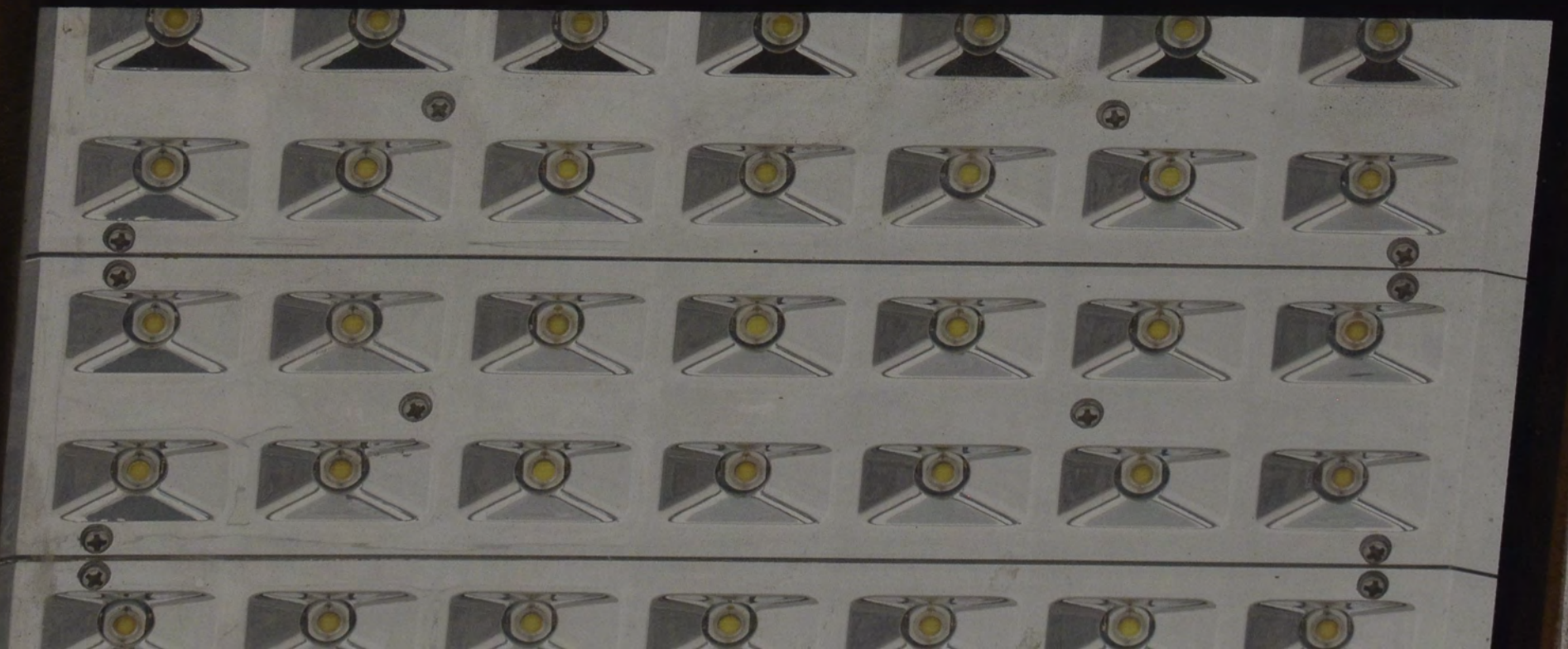
CLASIFICACION: IP66
 NIVEL DE PROTECCION: IP66

EMELTA
 Distribución exclusiva

POTENCIA / CONSUMO
 30W / 30W
 120-277V / 50-60Hz / USA
 120-277V / 50-60Hz / USA

JIB
MODELO: Aarver
VOLTAJE: 100-277V-50Hz 50W 1.0A
FUENTE DE LUZ: LED
TEMPERATURA: 35° a 60° C IP65
Factor de Potencia: 0.95
Nº DE CERTIFICACION: E-013-01-52817
MES AÑO FABRICACION: 09-2014
FABRICADO EN CHINA
D-1m

56W
IP65



MODELO LED 0049 0476 0151
CANTONADO: BAJA TENSION
VOLTAJE / FRECUENCIA:
30 Vc. 4 60PC

CLASIFICACION: IP68
MEXICO/PAIS FABRICACION
CERTIFICADO No.

EMELTA
Distribuidor autorizado

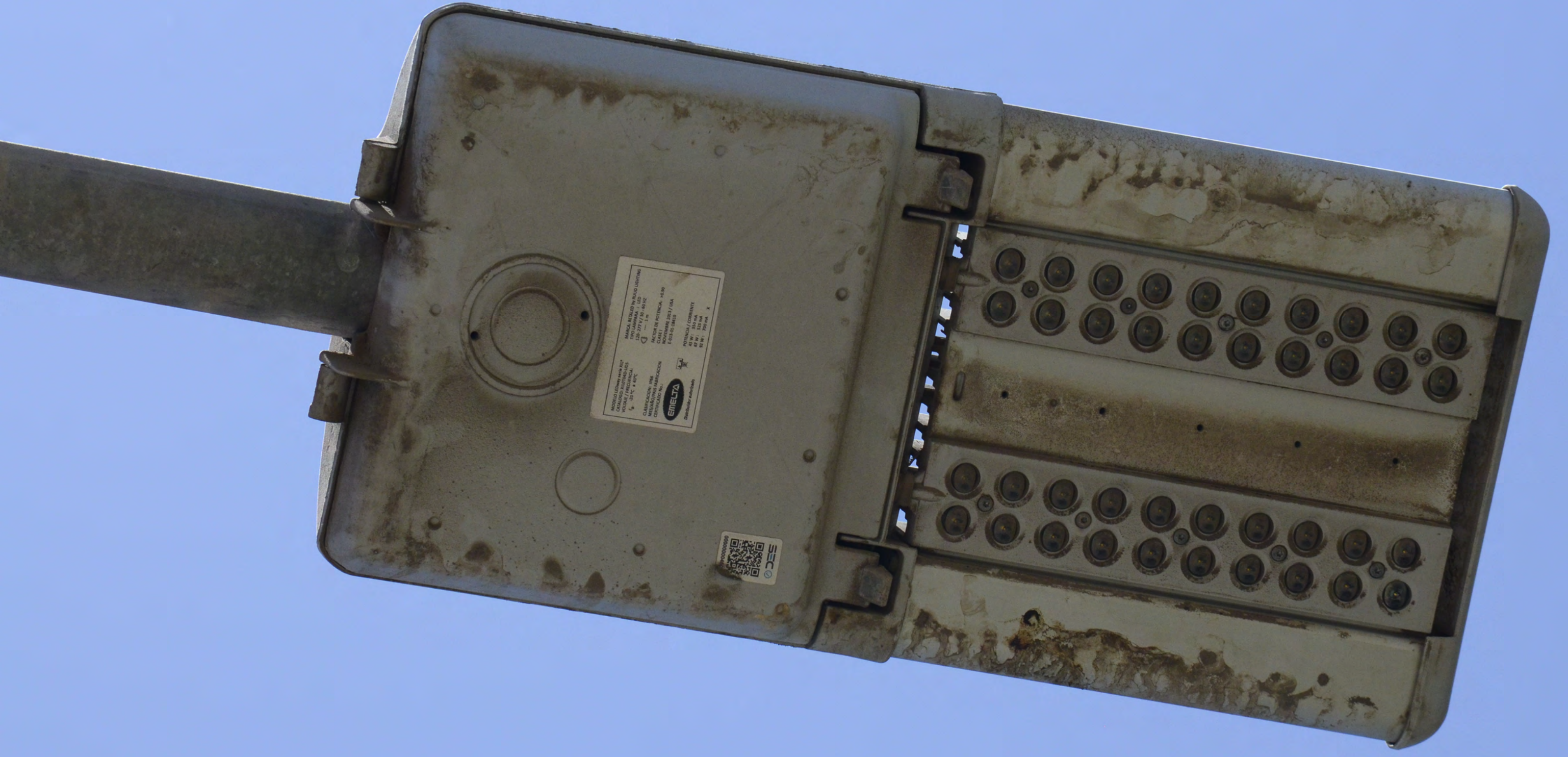
MARCA: RETALED BY RIGID LIGHTING
TIPO LAMPARA: LED
120-277 V / 50 - 60 HZ
1 m

FACTOR DE POTENCIA: 0.95 80
CLASE I
NOVIEMBRE 2013 / USA
E-013-05-18410

POTENCIA / CORRIENTE
43 W / 300 mA
42 W / 325 mA
82 W / 700 mA X







MODELO / MODEL: 1000-1000-1000
 VOLTAJE / VOLTAGE: 120V
 CLASIFICACION / CLASSIFICATION: 1000-1000-1000
 CERTIFICACION / CERTIFICATION: 1000-1000-1000
 MARCA / BRAND: ENNELTA
 Distribuidor autorizado / Authorized distributor



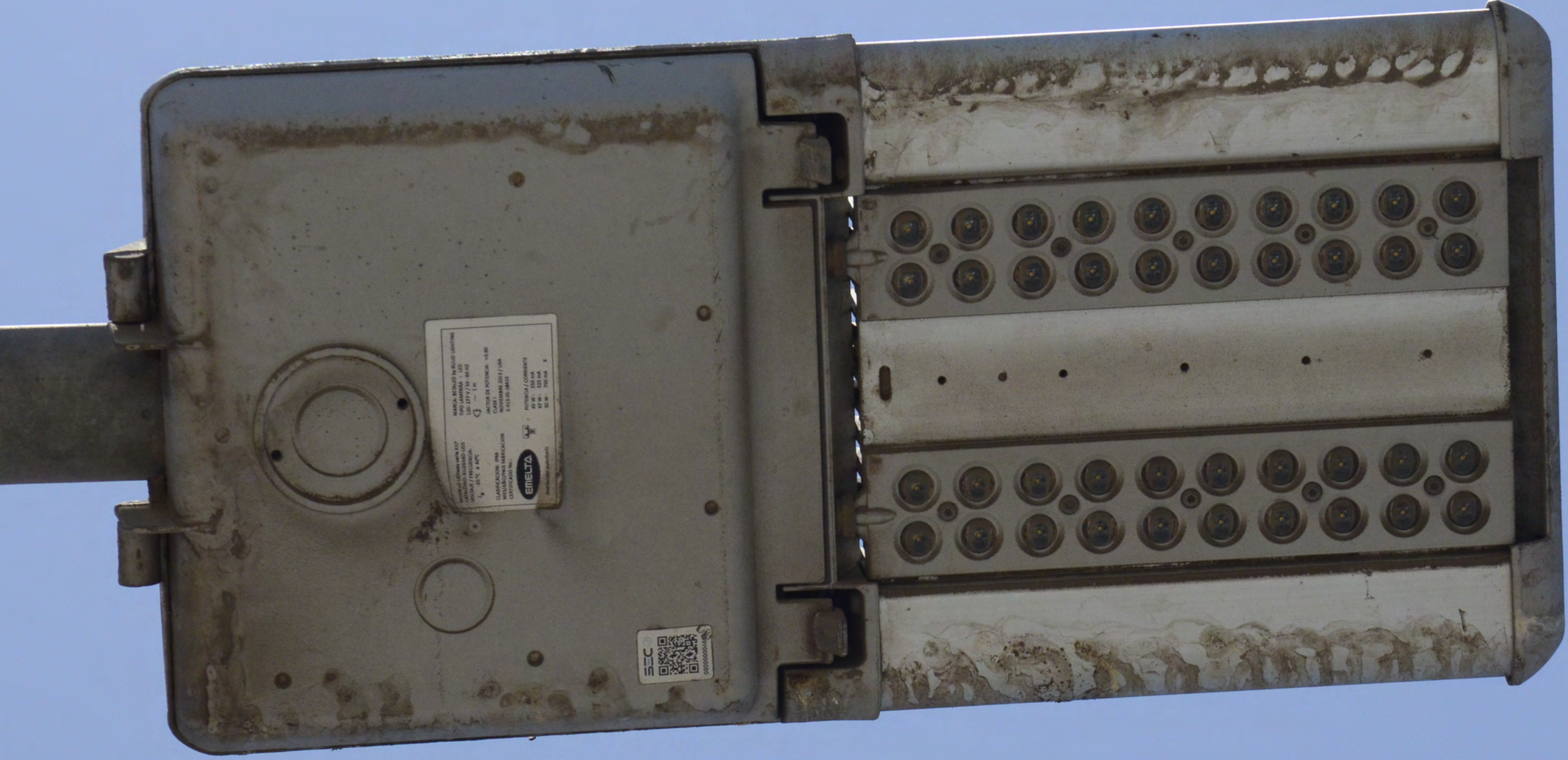
MODELLO LIONE HOKA K17
CARICABO AUTOSCICOLO
VOLUNTÀ INTELLIGENTE
100% LED
CLASSIFICAZIONE IP66
MATERIALE IN ALLUMINIO
CERTIFICAZIONE CE

MARKA RETAILED BY HOKA LIGHTING
TIPO LAMPARA - LED
230-277V 50-60 Hz
1000lm
CLASSE DI EFFICIENZA - A++
NOVEMBRE 2017 / USA
E-03-00-00-00

NOTIFICAZIONE CONFORMITÀ
45 W / 350 mA
60 W / 500 mA
80 W / 700 mA X

HOKA
Distributore Autorizzato





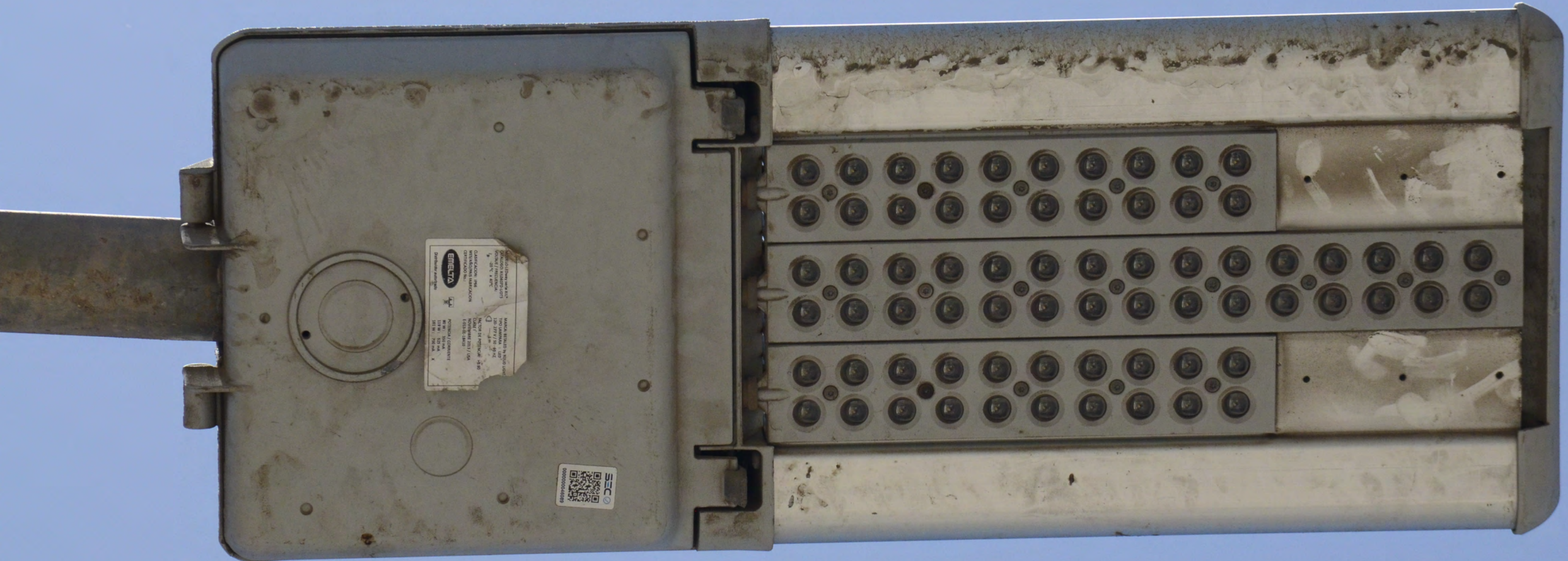
EMELTA
LUMENES
1200 LAMPARAS - LED
120 277 V / 50 - 60 HZ
- 1 m
ACTOR DE POTENCIA - 16 W
NOVEMBRE 2013 / USA
1.011.011.0010
POTENCIA / CORRIENTE
40 W / 150 mA
40 W / 150 mA
50 W / 170 mA





INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
 DIVISION DE INGENIERIA Y TECNOLOGIA
 1050-377470000
 AV. LOS ESTADOS UNIDOS
 CARACAS, VENEZUELA
 CARRERA 1050-377470000
 TELEFONO 0212-377470000
 FAX 0212-377470000
EMELTA
 Distribuidor autorizado
 ATENCION AL CLIENTE
 0212 377470000
 0212 377470000





MADE IN THE USA
SPECIAL ORDER PART NO. 100-000000000
100-000000000
100-000000000
100-000000000

EMELTA
DISTRIBUTION PART NO. 100-000000000

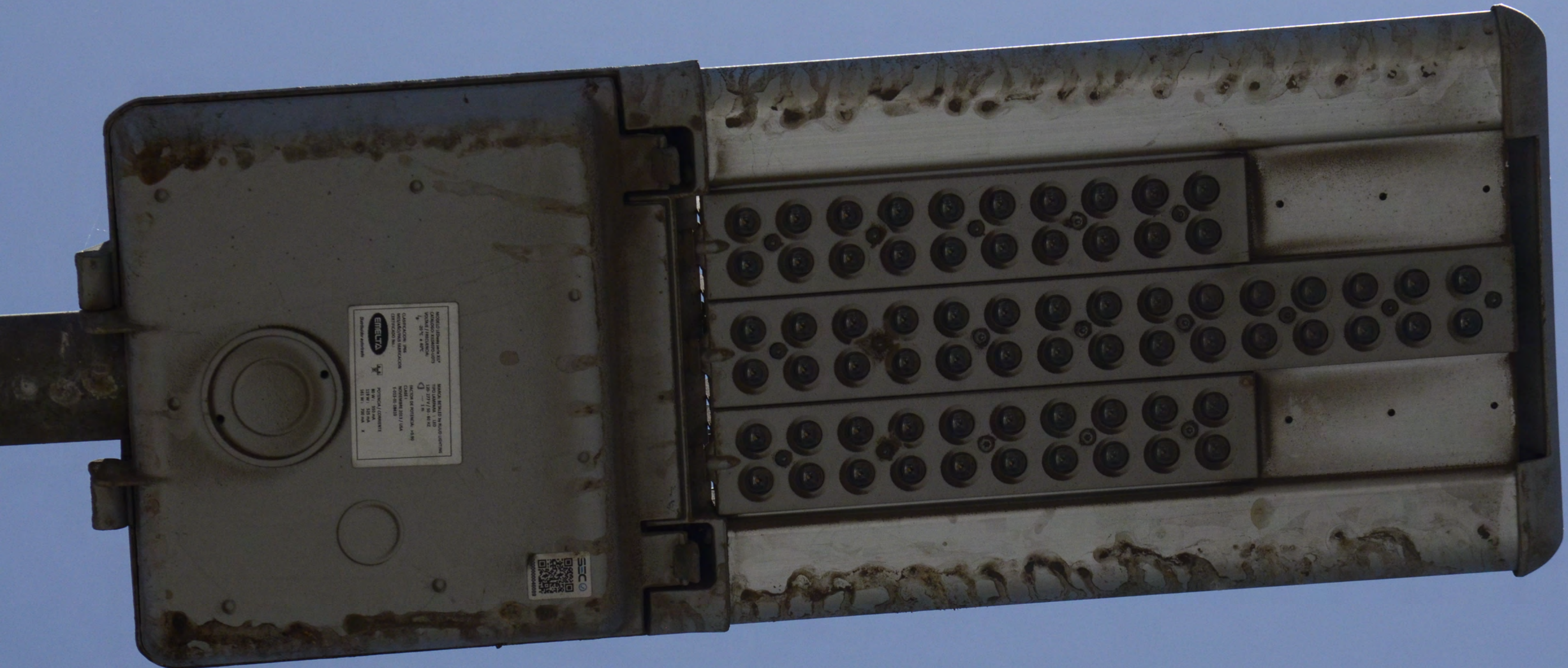
CLASSIFICATION: N/A
OPERATIONAL ASSEMBLY
NOVEMBER 2017 / USA
100-000000000

MANUAL: REVISION 1.0
100-000000000
100-000000000
100-000000000

REVISION 1.0
NOVEMBER 2017 / USA
100-000000000

EMELTA
DISTRIBUTION PART NO. 100-000000000





EMERITA
 SERVICIO TÉCNICO DE
 TELEFONÍA
 C/ ALFONSO XI, 23 - 28014 MADRID
 T 91 365 15 00
 F 91 365 15 01
 www.emerita.es
 CERTIFICADO DE
 CONFORMIDAD
 PARA EL USO DE
 MATERIALES DE
 CONSTRUCCIÓN DE
 EDIFICIOS
 DE ACUERDO CON
 EL REGISTRO DE
 PRODUCTOS DE
 CONSTRUCCIÓN
 APLICABLE A
 LA CONSTRUCCIÓN
 DE EDIFICIOS
 PARA EL USO DE
 ALBERGUE
 DE ACUERDO CON
 EL REAL DECRETO
 240/2007, DE
 15 DE FEBRERO,
 POR EL QUE SE
 APRUEBA EL
 REGISTRO DE
 PRODUCTOS DE
 CONSTRUCCIÓN
 PARA EL USO DE
 ALBERGUE













Modelo LEDway serie X117
CANTIDAD: 1X1000-UDS
VOLTAJE / FRECUENCIA:
120-277V / 50-60 HZ
TPO LAMPARA : LED
120-277V / 50-60 HZ
D 1m
FACTOR DE POTENCIA: >0.90
CLASE I
NOVIEMBRE 2013 / USA
MES/AÑO/PAÍS FABRICACION
CERTIFICADO No.:
EMELTA
Distribuidor autorizado
MARCA: RETALED BY RUUD LIGHTING
93 W : 700 mA X
67 W : 525 mA X
45 W : 350 mA X
POTENCIA / COMENTARIO



MARKA RETALED BY RUILO LIGHTING
TIPO LAMPARA : LED
120-277 V / 50 - 60 HZ
VOLTAJE NOMINAL : 1 m
FACTORES DE POTENCIA : >0.90
CLASE I
NOVIEMBRE 2013 / USA
E-013-01-18410

MODEL: LEDW89-18410
CANTIDAD: 100 UNIDADES
VOLTAJE NOMINAL: 120-277 V / 50-60 HZ
TEMPERATURA AMBIENTAL: -20°C a 40°C

CLASIFICACION: IMA4
MESAJES Y FABRICACION
CERTIFICADO No.:

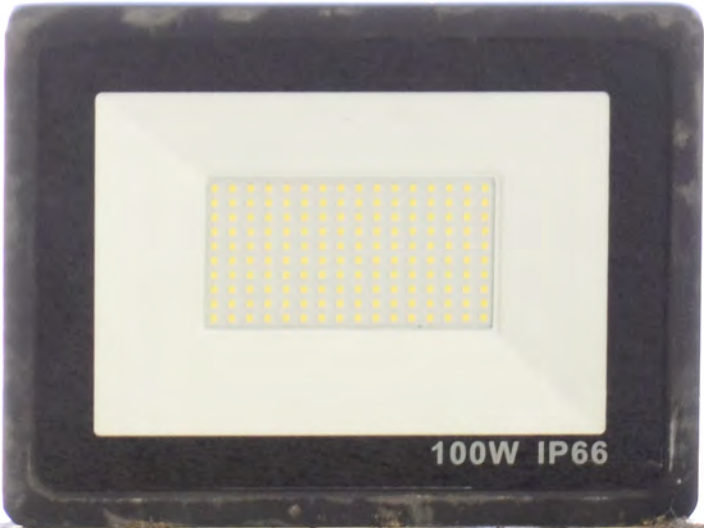
EMELTA
Distribuidor autorizado

POTENCIA / CORRIENTE
45 W / 350 mA
67 W / 525 mA
91 W / 700 mA X



MARKA RETALDO BY NUUD LIGHTING
TIPO LAMPARA : LED
120-277 V / 50 - 60 HZ
1. m.
CLASE DE POTENCIA : 090
NOVEMBRE 2013 / USA
E-013-01-21955
POTENCIA / COMMENT
47 W / 800 MA
47 W / 800 MA
47 W / 800 MA
47 W / 800 MA

















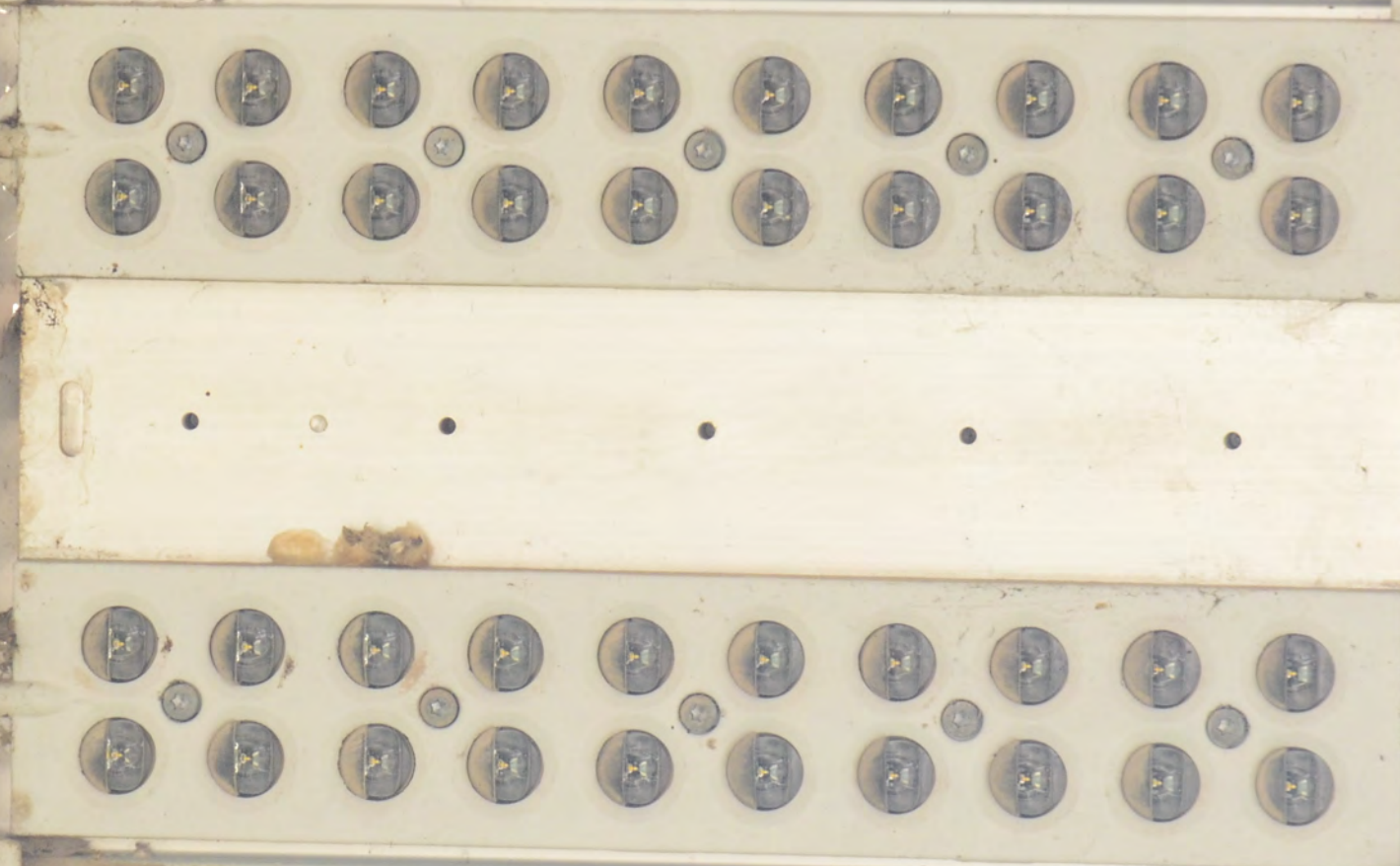
MODELO LED 8000 8000 8000
- CATEGORÍA: AUSENCIA DE
VOLTAJE / FRECUENCIA:
I_p 20 °C * 40°C

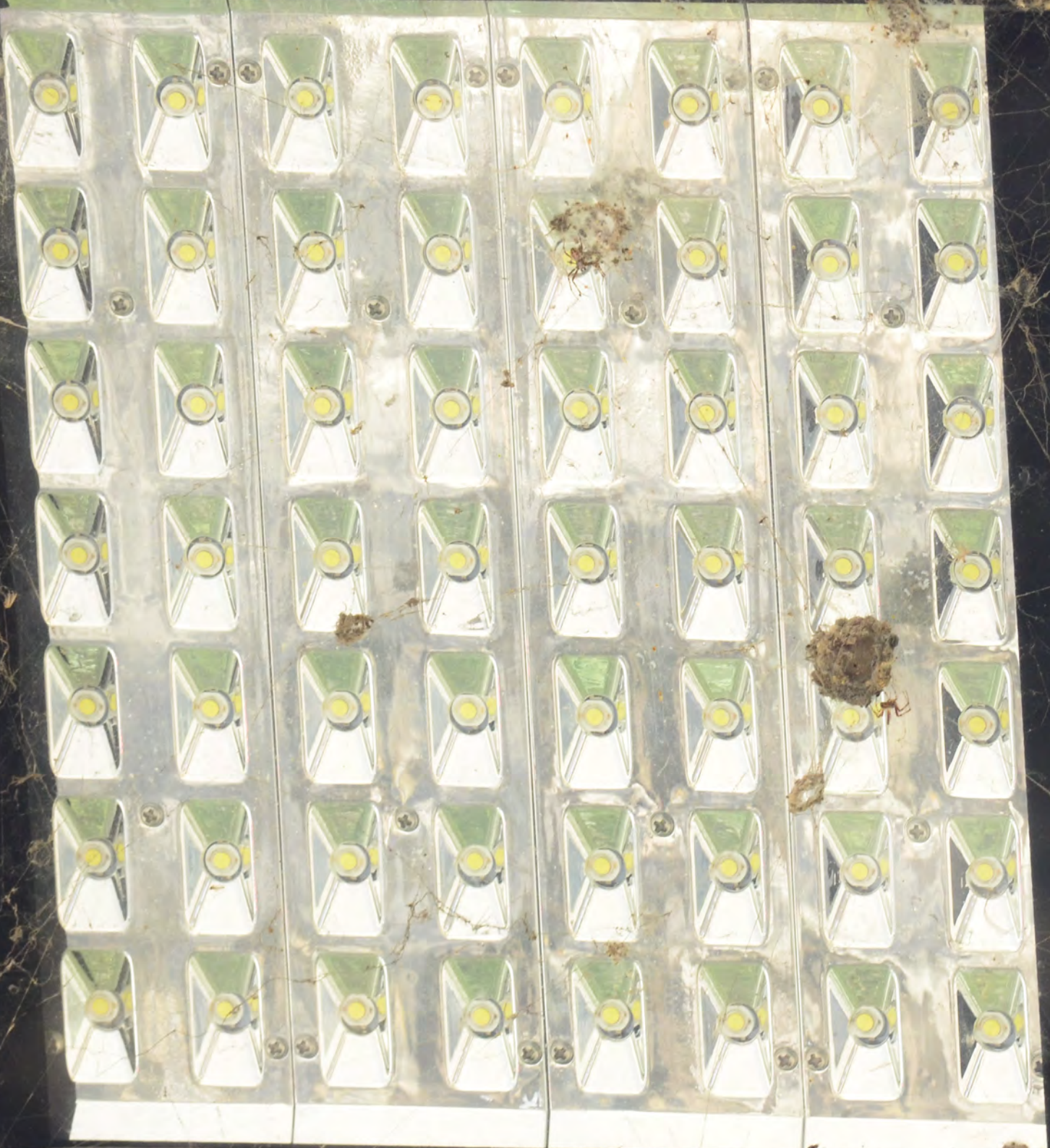
MARKA: RETALED BY RUIJAO LIGHTING
TYPICAL POWER: 100 W
120-277V / 50 / 60 Hz
--- 1 m

FACTOR DE POTENCIA: >0.90
CLASSIFICATION: IP66
MATERIAL: ALUMINIO / PAIS: USA
CERTIFICADO No.: E-033-05-18410

POTENCIA / CORRIENTE
45 W / 350 mA
45 W / 350 mA
90 W / 700 mA X

EMETA
Distribuidor autorizado





IP65

56W



Modelo: MARS/56W
Volumen: 100-277V- 50Hz 56W 1.0A
Fuente de Luz: LED
Factor de potencia: 0.98
ta: -5 a 35°C IP65 0-1m
Fecha de Fabricación: 06/2016
Fabricado en China

MACCA RETAILED BY BLUJO LIGHTING
MCCO LUMINA LED
120-277V / 50-60 HZ
1m
FACTORY OF POTENTIAL: +0.80
CLASE I
NOVIEMBRE 2023 / USA
E-013-01-18415

MODEL: LUMINA LED XL
CATEGORÍA: MULTIDAD
VOLTAGE / FRECUENCIA:
I_p -20°C a 40°C

CLASIFICACION: IP66
MES/ANO/FMS FABRICACION
CERTIFICADO No:

EMELTA
Distribuidor autorizado

POTENCIA / CORRIENTE
45 W / 350 mA
67 W / 525 mA
92 W / 700 mA X





IP65

56W



Jite
Modelo: KARVER
Voltaje: 100-277V ~ 50Hz 56W 1.0A
Fuente de Luz: LED
Factor de potencia: 0.98
Ia: -5 a 35°C IP65 C-1m
Fecha de Fabricación: 05/2016
Fabricado en China



MODELO LEDway / serie XLU
ANTOLOGO: XILONG-LIUS
VOLTAJE / FRECUENCIA:
1_φ - 20 °C a 40°C

CLASIFICACION: IP66
MESA/RIO/PAIS FABRICACION
CERTIFICADO No.:

EMELTA
Distribuidor autorizado

MARCA: RETALED by RUUD LIGHTING
TIPO LAMPARA: LED
120-277 V / 50 - 60 Hz
1 m

FACTOR DE POTENCIA: >0.90
CLASIFICACION: NOMENCLATURE 2013 / USA
E-013-01-18410

POTENCIA / CORRIENTE
45 W : 350 mA
67 W : 525 mA
92 W : 700 mA X