

COLUMNA CILINDRICA $\phi 100$

•CARACTERISTICAS:
COLUMNA DE ESTILO MODERNISTA,FABRICADA ACERO AL CARBONO Y GALVANIZADA EN-UNE 1461 SOLDADA EN UNA PIEZA,CALIDAD ACERO S-S235JR

•CONFORME UNE-EN 10219-2:2019/EN UNE-10025 NORMA EN-UNE-40-5

• GALVANIZADO: CONFORME EN-UNE 1461:2009 A 450°C DESENGRASADO MEDIANTE ACIDO FOSFORICO A 25°C Y PH EN UN RANGO DE 1.5-2.5 EN DIFERENTES ETAPAS DE DECAPADO Y FLUXEADO.

•ACABADO RAL 9005 NEGRO EPOXY 2 COMPONENTES PIGMENTOS INHIBIDORES A LA CORROSION CON ELEVADAS PRESTACIONES ANTICORROSIVAS DE DUREZA,TENAZIDAD Y ALTA ADHERENCIA SOBRE DIVERSAS SUPERFICIES. MEDIANTE EQUIPO ELECTROSTATICO LS200. DISPONIBILIDAD DE OTROS COLORES RAL(CONSULTAR)

•ALTURAS TOTAL DE 3000-3500-4000m/m

•CONFORME NORMA:EN-UNE-40-5

•FIJACION: MEDIANTE 4 PERNOS ANCLAJE ACERO ZINCADO S-235JR $\phi 14$

FAYCOBA
ALUMBRADO PUBLICO



MATERIAL 100%
RECYCLABLE
UNE 36199:2013



QMS[®]
ISO 9001:2015
CE



COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P100
DIABOLO FUTURE

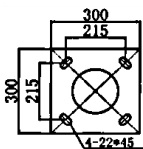
COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P100
AROS YELLOW+INCA T-190A

COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P100
AROS BLACK+DELTA T-70N



**COLUMNA CILINDRICA $\phi 100$ ALTURAS
3000-3500-4000m/m**

¡AROS BLACK O YELLOW OPCIONAL!
REF:AROS BLACK-ARB-3N
REF:AROS YELLO-ARY-3Y



DISPONEMOS DE UNA
AMPLIA GAMA DE COLORES
RAL PARA SU PROYECTO
¡CONSULTENOS!

DISTANCIA ENTRE PERNOS

CONFORME NORMA UNE-EN 40-5



Ref	Altura m/m	Punta m/m	Distancia Entre Pernos m/m	Diametro Fuste m/m	Lacada/Galvanizada	PERNOS
CLR/P100 3M	3000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-14X350
CLR/P100 3,5M	3500m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-14X350
CLR/P100 4M	4000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-14X350
CLR/G100 3M	3000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Solo Galvanizada	M-14X350
CLR/G100 3,5M	3500m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Solo Galvanizada	M-14X350
CLR/G100 4M	4000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 100$	Solo Galvanizada	M-14X350

FAYCOBA SE RESERVA EL DERECHO A REALIZAR ALGUNOS CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

TONALIDADES LED 2200K/3000K/4000K/6000K

COLUMNA CILINDRICA CLR/P100 ϕ

COLUMNA CILINDRICA $\phi 127$

•CARACTERISTICAS:
COLUMNA DE ESTILO MODERNISTA,FABRICADA ACERO AL CARBONO Y GALVANIZADA EN-UNE 1461 SOLDADA EN UNA PIEZA,CALIDAD ACERO S-235JR

•CONFORME UNE-EN 10219-2:2019/EN UNE-10025 NORMA EN-UNE-40-5

• GALVANIZADO: CONFORME EN-UNE 1461:2009 A 450°C DESENGRASADO MEDIANTE ACIDO FOSFORICO A 25°C Y PH EN UN RANGO DE 1.5-2.5 EN DIFERENTES ETAPAS DE DECAPADO Y FLUXEADO.

•ACABADO RAL 9005 NEGRO EPOXY 2 COMPONENTES PIGMENTOS INHIBIDORES A LA CORROSION CON ELEVADAS PRESTACIONES ANTICORROSIVAS DE DUREZA,TENAZIDAD Y ALTA ADHERENCIA SOBRE DIVERSAS SUPERFICIES. MEDIANTE EQUIPO ELECTROSTATICO LS200. DISPONIBILIDAD DE OTROS COLORES RAL(CONSULTAR)

•ALTURAS TOTAL DE 4000-5000-6000m/m

•CONFORME NORMA:EN-UNE-40-5

•FIJACION: MEDIANTE 4 PERNOS ANCLAJE ACERO ZINCADO S-235JR $\phi 16/\phi 18$

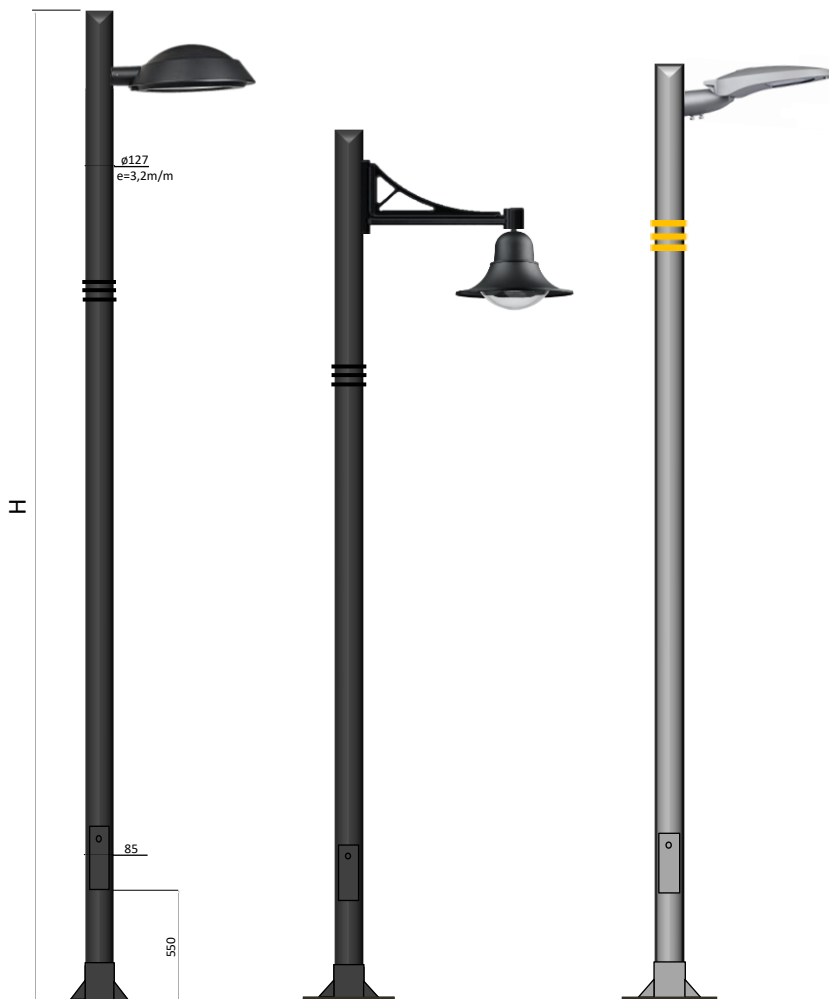
FAYCOBA
ALUMBRADO PUBLICO



MATERIAL 100% RECYCLABLE
UNE 36199:2013



QMS[®]
ISO 9001:2015
CE



COLUMNA CILINDRICA $\phi 127$ ALTURAS 4000-5000-6000m/m

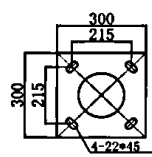
COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P127 ECA D-32 AROS BLACK

COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P127 T-91 VERSUS AROS BLACK

COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P127 AROS YELLOW

¡AROS BLACK O YELLOW OPCIONAL!

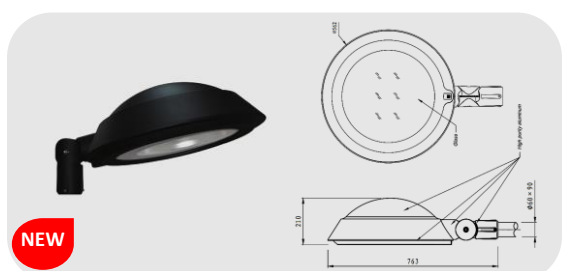
REF:AROS BLACK-ARB-3N
REF:AROS YELLO-ARY-3Y



DISPONEMOS DE UNA AMPLIA GAMA DE COLORES RAL PARA SU PROYECTO ¡CONSULTENOS!

DISTANCIA ENTRE PERNOS

CONFORME NORMA UNE-EN 40-5



NEW

Ref	Altura m/m	Punta m/m	Distancia Entre Pernos m/m	Diametro Fuste m/m	Lacada/Galvanizada	PERNOS
CLR/P127 4M	4000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 127$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-16X350
CLR/P127 5M	5000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 127$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-16X350
CLR/P127 6M	6000m/m	60 ϕ	215x215	$\phi 127$	Lacada+Galva Ral 9005 Mate	M-18X400

FAYCOBA SE RESERVA EL DERECHO A REALIZAR ALGUNOS CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

TONALIDADES LED 2200K/3000K/4000K/6000K

COLUMNA CILINDRICA CLR/P127 ϕ