

H7508

Pilona

TELESCÒPICA AUTOMÀTICA

Ø220 x 750mm



Pilona dissenyada per a control d'accés a la via pública, a comunitats, empreses, etc. Fabricada amb èmbol d'acer inoxidable AISI-304 setinat de Ø220 x 600 mm d'alçada. Tapa superficial, xassís, subjeccions i cargols en acer inoxidable. Senyalització amb corona de LED vermell/verd, funció semàfor. Inclou detector de masses metàl·liques, per a més seguretat. Accionament per comandament a distància o altres dispositius. Màxima visibilitat gràcies a la corona LED, funció semàfor. Seguretat positiva, en tallar la tensió la tija tendeix a baixar. Impedeix que s'aixequi amb el cotxe a sobre i components electrònics de final de carrera a la part superior per a més fiabilitat, mai entren en contacte amb l'aigua. Té un consum de 600 W i una potència Motor 300 W (3000r.p.m) amb grau de Protecció IP 67. El temps de pujada/baixada és de 4 seg.

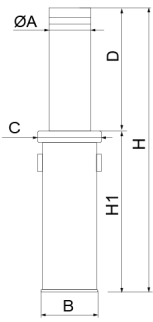
DIMENSIONS I
MATERIALS

ALÇADA DES DEL NIVELL DEL TERRA

PRESTACIONS
FUNCIONALS

SISTEMA

BANDA REFLECTANT



Ref.	ØA	B	C	D	H1	H	
H7508	220	274	340	750	1060	1810	8
H7513	220	274	340	750	1210	1810	13

TELESCÓPICA AUTOMÁTICA Ø220 x 600mm
H6008

