

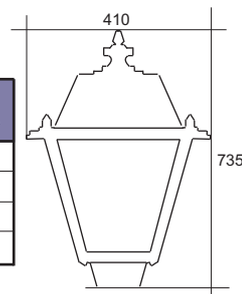
Luminarias de Exterior

ASTROLUX
ILUMINACION ASTROLUX, S.A.

FAROL "VILLA"



REFERENCIA	PORTALAMP.	INSTALACION	ESTRUCTURA
FV-50125	E-27	MAX.:125W. VMCC	HIERRO
FV-50250	E-40	MAX.:250W. VMCC	HIERRO
FV-51125	E-27	MAX.:125W. VMCC	ALUMINIO
FV-51250	E-40	MAX.:250W. VMCC	ALUMINIO



Luminaria tipo farol "Villa" para iluminación de calles peatonales en cascos antiguos de ciudades o pueblos, urbanizaciones y zonas residenciales en general.

Dos tipos de estructura:

- A) - Estructura realizada en chapa de acero cincada electrolíticamente, pintada con tuercas finales de latón.
- B) - Estructura realizada en aluminio inyectado, pintado con epoxi-poliéster negro y tuercas finales de latón.

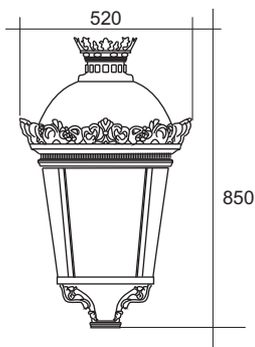
Difusores en metacrilato murano u opal, a elegir.

Portalámparas E-27 ó E-40 según tipo de lámpara.

Los equipos eléctricos pueden instalarse en la parte superior a petición del cliente y bajo pedido.

EQUIPO ELECTRICO SEGUN TIPO DE LAMPARA, A CONSULTAR.

FAROL "FERNANDINO"



REFERENCIA	PORTALAMP.	INSTALACION	ESTRUCTUR
FF-52125	E-27	MAX.:125W. VMCC	ALUMINIO
FF-52250	E-40	MAX.:250W. VMCC	ALUMINIO

Luminaria tipo farol "Fernandino" para iluminación de calles peatonales en cascos antiguos de ciudades o pueblos, urbanizaciones y zonas residenciales en general.

Estructura realizada en aluminio inyectado, pintado con epoxi-poliéster negro.

Difusores en metacrilato murano u opal, a elegir.

Portalámparas E-27 ó E-40 según tipo de lámpara.

Los equipos eléctricos pueden instalarse en la parte superior a petición del cliente y bajo pedido.

EQUIPO ELECTRICO SEGUN TIPO DE LAMPARA.

Certified Company



by DEKRA-ITS



Clase I



23

