

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: **FAROLA VERONA LUZ INDIRECTA**

Báculo recta en aluminio con acabado en epoxi altura de 3000-3500-4000mm
Acabado epoxi al fuego (verde, negro, gris o blanco; consultar cualquier color RAL)
Difusor: placa de aluminio de alta reflexión con orientación $\pm 15^\circ$
Iluminación en blanco cálido o frío (lámpara no incluida)
Farola cableada hasta la puerta de registro y con fusible de corte.
Dimensiones luminaria \varnothing 500mm; long. 528mm
Anclaje para hormigón ref. 053 con pernos y placa de acero

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

PORTALÁMPARAS: G12
POTENCIA: Lámpara de halogenuros metálicos 35-70W HIT
Equipado con reactancias con protección térmica
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65
TENSIÓN: 230 V A.C.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente N° 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.

