

LÁMPARAS

Lámpara LED con lente biconvexa, brazo corto y sin soporte 3+7,5dt MO417L

**LÁMPARA LED CON
LENTE BICONVEXA,
BRAZO CORTO Y SIN
SOPORTE 3+7,5DT
MO417L**

Lámpara con lente bifocal 3+7,5dt, brazo corto, sin soporte.

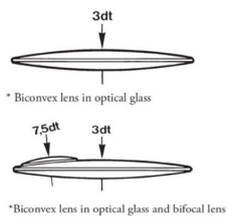
- Proyector con lupa biconvexa de cristal óptico completo con bombilla fluorescente fría de 22W, protegida por una pantalla rompe-luz.
- Con fuente de alimentación de 220 V, cable de alimentación y toma Schuko estándar europea.



LÁMPARAS

Lámpara LED con lente biconvexa, brazo corto y sin soporte 3+7,5dt MO417L

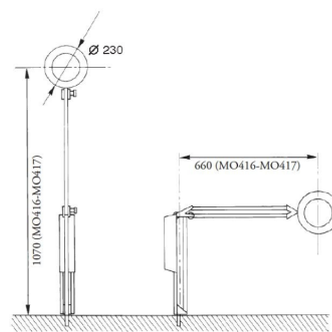
CARACTERÍSTICAS



• The device can be mounted on inflammable surface also



Class I
• Conductive parts connected to the ground table



LÁMPARAS

**Lámpara LED con lente biconvexa,
brazo corto y sin soporte 3+7,5dt
MO417L**