



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS **DEL PRODUCTO**

Lumenes

CCT

10.600 lm (+/-5%) 5.000k (+/-5%)

Rango de tensión:

100-240VCA

Frecuencia:

CRI

50-60Hz

>75

Consumo:

100 Watts (+/-5%)

Factor de Potencia:

Tipico 0.96

_Tipo de alimentación:

Driver LED, integrada en la luminaria. Fácil Mantenimiento.

_Vida Util:

Mayor a 73.000hs (L70B10)

_Grado Protección:

IP 66

Corriente de Entrada THD

0.48A

<15%

_Dimerizable **OPCIONAL**

01 CARACTERÍSTICAS GENERALES

Luminaria LED Antiexplosiva de Alta Eficacia Lumínica y muy bajo consumo energético. Alta robustez y confiabilidad para una larga vida útil proyectada.

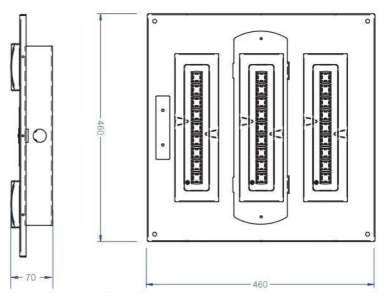
Ideal para embutir en cielorrasos suspendidos e iluminar Estaciones de Servicios que ofrezcan GNC, al igual que grandes superficies y depósitos.

Reemplaza artefactos convencionales con lamparas hasta 400W.

Su sistema óptico permite conseguir una gran uniformidad lumínica en los espacios que requieran este tipo de iluminación.

Certificación Antiexplosiva por el INTI.

02 MEDIDAS DE LA LUMINARIA





03 IMAGENES DE APLICACION





04 CÓDIGOS COMERCIALES

CÓDIGOS DESCRIPCIÓN

LST3XSMP033CWG009066

*Agregar "KIT CAJA" para definir tipo de Caja Antiexplosiva de la Luminaria. KA03 | Kit Caja Abastelec Ledstation 3L Zona 2 KA04 | Kit Fuente Bornera Ledstation 3L Zona 2

05 FOTOMETRIA

