

Luminario LED A PRUEBA DE HUMEDAD

 Industrial**18W / 36W****NOM**

LUMINARIO LED A PRUEBA DE HUMEDAD

Luminario para sobreponer en techo.

Ideal para lugares donde se concentra la humedad y polvo en interiores.

APLICACIONES

- Estacionamientos
- Plantas procesadoras de alimentos
- Áreas de servicio
- Almacenes
- Fábricas
- Naves industriales
- Albercas techadas

BENEFICIOS

- Adaptable
- Poco mantenimiento
- Resistente
- Encendido rápido



Luminario LED A PRUEBA DE HUMEDAD

- 120°
- 30 000 h
- Interior
- IP- 65

Material PC

Pantalla PC

Voltaje 100 V~ - 240 V~

- Equivalente a 110 W y 220 W de potencia comparado con una lámpara incandescente

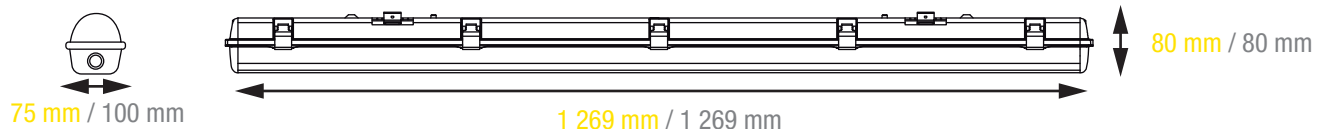
- Uso interior

Información Técnica

Modelo	Potencia	Corriente	Aplicación	Consumo	Dimensiones (mm)
BLDP-2201-01800	18 W	0.18 A - 0.07 A	Techo	0.018 kWh	1 269*75*80
BLDP-2201-03600	36 W	0.36 A - 0.15 A	Techo	0.036 kWh	1 269*100*80

*Referir su consulta al marcado o etiquetado del luminario.

Dimensiones

**LED NOM**

Importador: CDC WIRE S. de R.L. de C.V.
Altos Hornos 1279, Col. Parque Industrial,
El Álamo, C.P. 44490, Guadalajara, Jalisco
RFC: CWI 041019 RI7
Hecho en China.