

EG-TGD840J



Ideal para:

- Patios
- Garages
- Andenes
- Bodegas
- Talleres
- Jardines

RADIADOR DE CALOR
ALEACIÓN DE ALUMINIO

Ficha Técnica

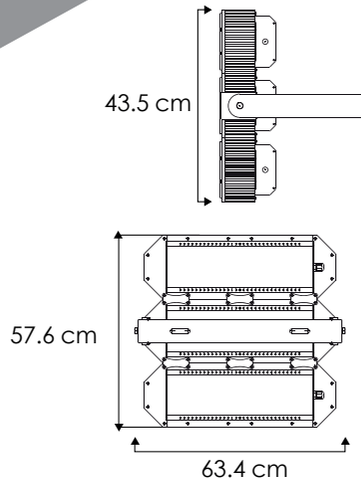
La luminaria EG-TGD840J es diseñado en aluminio **resistente a la corrosión**, así como **sellada y resistente al polvo y humedad**, Es un reflector para sobreponer. la cual puede sustituir un reflector con fuente de luz fluorescente de 1700 W.



LINEA EXTERIOR
REFLECTORES

MODELO:
EG-TGD840J

ENERGAIN[®]
ILUMINACIÓN SUSTENTABLE



Certificado
NOM

LED

- 3,000°K
- 4,000°K
- 5,000°K
- 5,700°K

Temperatura de color (TCC)



Vida útil
LED 60,000 h



IP66
Protección
contra el ambiente



30°
Ángulo
de apertura



45°
Ángulo
de apertura



60°
Ángulo
de apertura

Potencia Eléctrica	Tensión Eléctrica de Entrada	CRI	Frecuencia	Peso	Flujo luminoso	Corriente nominal
840 W	100 - 240 V~ / 277 V	75	50 - 60Hz	39.5 Kg	94,080 Lm	8.64 A

