



eitelux
LIGHTING TECHNOLOGY

Pantalla estanca LED de alta eficacia
LED waterproof highly efficient luminaire

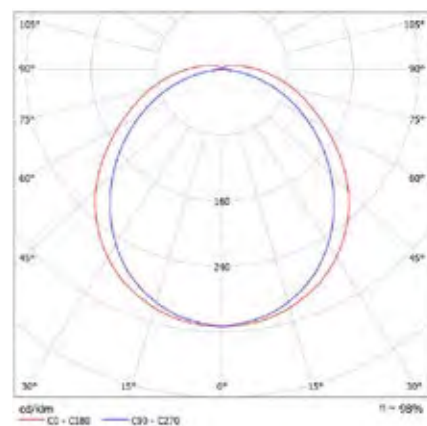
GRETA - 2



Descripción

Pantalla estanca LED GRETA-2, de alta eficacia, posee una estética moderna y ofrece una instalación rápida y sencilla. Gracias a su grado de estanqueidad IP66 y su protección contra impactos IK08 es una excelente solución para aplicaciones con medios agresivos, y lugares donde se requiere un mayor grado de estanqueidad y resistencia al impacto como en: la industria química, cámaras de congelación, construcción naval, industria petroquímica, plantas desalinizadoras... El difusor está diseñado especialmente para proporcionar un excelente rendimiento lumínico.

Fotometrías/ Photometry



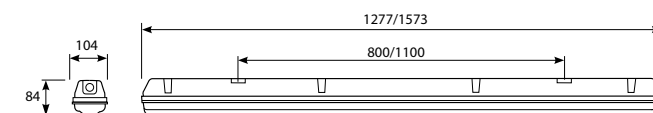
Opcionales

Regulación: 1-10V/ DALI
Kit emergencia 1 h/ 3 h
Sensor: Movimiento

Description

GRETA-2 LED waterproof highly efficient luminaire, has a modern design and enables a quick and easy installation. Thanks to its IP66 sealing and its protection against impacts IK08 is an excellent solution for aggressive environments, suitable for places where greater tightness and impact resistance are required such as: chemical industry, freezing chambers, shipbuilding, petrochemical industry, desalination plants... The diffuser is specially designed to provide an excellent LED lighting.

Dimensiones/ Measures



Unidades/units: mm

Accesorios/ Accessories

Kit de colgar/ Suspension kit

Optionals

Dimming: 1-10V/ DALI
Emergency kit 1 h/ 3 h
Sensor: Motion

Características

Carcasa: Fibra de vidrio reforzada con poliéster
Difusor: Policarbonato
Clips: Acero inoxidable
Color: Gris (Ral 7035)
Lámparas: Samsung
Eficacia real: 150/160 lm/W
IRC: >80
Temperatura de color: 4.000/6.000 K
Equipo: BAG
Factor de potencia: >0.98
Tensión: 110-240 V 50-60 Hz
Protección: IP 66
Protección contra impactos: IK 08
Tª de trabajo: -20°C ~ +50°C
Vida útil: > 100.000 h
Angulo de apertura: 120°
Aislamiento: Clase I
SELV: Sí

Features

Housing: Glass polyester reinforced fibre
Diffuser: Polycarbonate
Clips: Stainless steel
Colour: Grey (RAL 7035)
Lamps: Samsung
Efficacy: 150/160 lm/W
CRI: >80
Colour temp: 4.000/6.000 K
Equipment: BAG
Power factor: >0.98
Input voltage: 110-240 V 50-60 Hz
Protection: IP 66
Protection against impacts: IK 08
Work temp. -20°C ~ +50°C
Life span: > 100.000 h
Beam angle: 120°
Appliance: Class I
SELV: Yes

REFERENCIA REFERENCE	CÓDIGO CODE	LONGITUD LENGTH	POTENCIA WATTAGE	EFICACIA REAL EFFICACY	FLUJO NOMINAL NOMINAL FLUX	PESO WEIGHT
EIT-GRETA2-29W	10182001	1200 mm	29 W	150 lm/W	4.350 lm	1,8 Kg
EIT-GRETA2-53W	10182002	1500 mm	53 W	160 lm/W	8.480 lm	2,3 Kg
EIT-GRETA2-29W-DA	10182003	1500 mm	29 W	150 lm/W	4.350 lm	2,3 Kg
EIT-GRETA2-53W-DA	10182004	1500 mm	53 W	160 lm/W	8.480 lm	2,3 Kg
EIT-GRETA2-29W-DIM	10182005	1200 mm	29 W	150 lm/W	4.350 lm	1,8 Kg
EIT-GRETA2-53W-DIM	10182006	1500 mm	53 W	160 lm/W	8.480 lm	2,3 Kg