

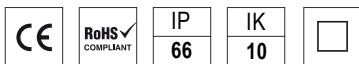
# FLUORNET MAX Pro

LED 30W a 80W **140 / 160 lm/W**



## Características mecánicas

Mechanical specifications



**Material del cuerpo:** PC

Housing material: PC

**Material del difusor:** policarbonato opal

Diffuser material: opal polycarbonate

**Material tapas:** PVC blanco

End caps material: white PVC

**Material de los clips:** acero inoxidable

Clip material: stainless steel

**Protección:** IP66, IK10

Protection

Dial para ajustar la potencia y la temperatura del color.

Dial to adjusting power and color temperature

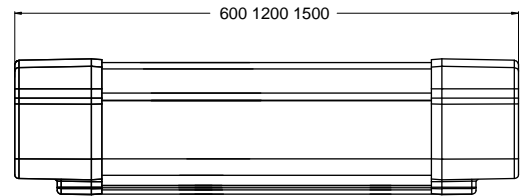
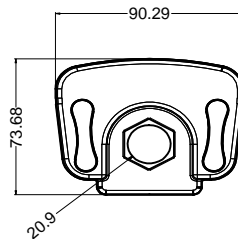
**Tamaño:** 90.3 x 600 x 73.68 mm (30W)

**Size** 90.3 x 1200 x 73.68 mm (60W)

90.3 x 1500 x 73.68 mm (80W)

**Instalación:** Superficie / Suspendido

Installation: Surface / Suspension



## Características ópticas

Optical specifications

**LED:** SMD 2835

LED PREMIUM (OPTIONAL)

**Potencias:** 30W / 60W / 80W

Power: 30W / 60W / 80W

**Flujo luminoso:** de 4200 lm a 12800 lm

Luminous flux: from 4200 lm to 12800 lm

**Eficacia:** 140 / 160 lm/W

Efficacy

**IRC (CRI):** >80

**Temperatura de color:** 3000K - 6000K

Color temperature

**Ángulo de apertura:** 120°

Beam angle

**Temperatura de trabajo:** -20°C +40°C

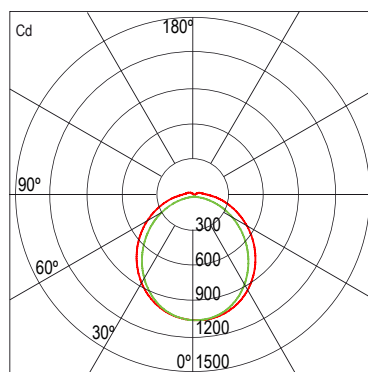
Work temperature

**Vida útil:** L70 / 54.000 h / 40°C

L90 B10 / 105.000 h / 25°C (LED PREMIUM)

Lifespan

**30W / 120°**



Photometric curve

— CO/180 — C90/270

## Características eléctricas

Electrical specifications

**Driver:** Integrado

Driver: Integrated

**Voltaje de entrada:** 100-240/277V AC

Input voltage

**Frecuencia:** 50/60 Hz

Frequency

**Factor de potencia:** 0.9

Power factor

**Dimable:** 1-10V, DALI , opcional

Dimmable: 1-10V, DALI , optional

**Sensor de movimiento:** opcional

Motion sensor: optional

**Kit de emergencia:** opcional

Emergency kit: optional

**Kit de suspensión:** opcional

Suspension kit: optional