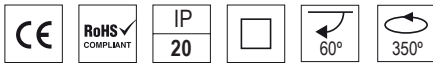


POWER EYES DOWNLIGHT

LED 24W a 72W **120 lm/W**



Características mecánicas Mechanical specifications



Material del cuerpo: aluminio fundido

Housing material: cast aluminum

Material del difusor: vidrio transparente

Diffuser material: transparent glass

Acabado: pintado blanco o negro

Finish: painted in white or black

Tamaño: 3 tamaños según potencias

Size: 3 sizes according to powers

Basculación: 60°

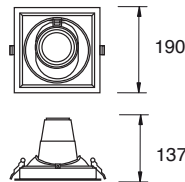
Tilting: 60°

Rotación: 350°

Rotation: 350°

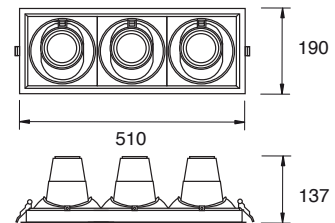
M 1 / 24W

175x175



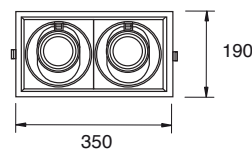
M 3 / 3x24W

495x175



M 2 / 2x24W

335x175



Características ópticas Optical specifications

LED: COB / Opcional chip COB **80lm/W**

LED: COB (Optional COB 80 lm/W chip)

Potencias: 24W / 2x24W / 3x24W

Flujo luminoso: 2880 lm/ 5760 lm/ 8640 lm
Luminous flux

Eficacia: 120 lm/W

Efficacy

IRC (CRI): >80 / >90

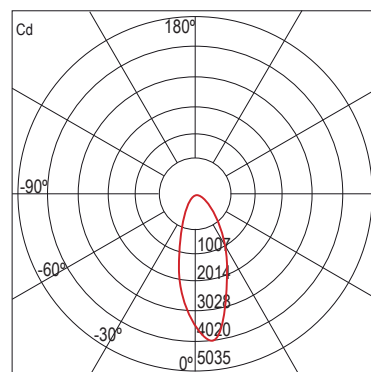
Temperatura de color: 2600K - 6500K
Color temperature

Ángulo de apertura: 36°
Beam angle

Temperatura de trabajo: -20°C +50°C
Work temperature

Vida útil: L70 B20 50.000 h
Lifespan

25W / 6000K / 24°



Distribución Polar Candelas / Polar distribution
— C0-180

Características eléctricas Electrical specifications

Driver: externo INCLUIDO

Driver: external INCLUDED

Voltaje de entrada: 200-240V AC
Input voltage

Frecuencia: 50/60 Hz
Frecuency

Factor de potencia: 0.92
Power factor

DIMMER: opcional
DIMMER: optional

Kit de emergencia: opcional 2h / 3h
Emergency Kit: optional 2h / 3h