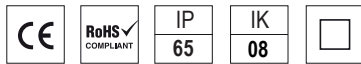


GAS STATION OUTDOOR

☒ LED 40W / 60W / 90W / 120W (A) **115 -120 lm/W**

Características mecánicas Mechanical specifications



Material del cuerpo: aluminio fundido
Housing material: die-cast aluminum

Material del difusor en A: refractor de vidrio
Diffuser material in A: glass refractor

Material del difusor en B y C: PC
Diffuser material in B and C:

Acabado: troquelado negro
Finish: black die cut

Tamaño: 2 tamaños según potencias
Size: 2 sizes according to power

Basculación: NO
Tilting:

Características ópticas Optical specifications

LED: SMD 3030
LED PREMIUM (OPTIONAL)

Potencias: 40W / 60W / 90W / 120W (solo en A)
Power: 40W / 60W / 90W / 120W (in A only)

Flujo luminoso (A): de 4800 lm a 14400 lm
Luminous flux (A): from 4800 lm to 14400 lm

Flujo luminoso (B / C): de 4600 lm a 10000 lm
Luminous flux (B / C): from 4600 lm to 10000 lm

Eficacia: 120-125 lm/W (A), 115 lm/W (B / C)
Efficacy:

IRC (CRI): >70

Temperatura de color: 2700K - 6500K
Color temperature:

Temperatura de trabajo: -30°C +50°C
Work temperature:

Vida útil: L80 B10 / 50.000 h / 25°C
L90 B10 / 105.000 h / 25°C (LED PREMIUM)
Lifespan:

Modelo A
Cristal Refractor / 120-125 lm/W

Modelo B y C
PC / 115 lm/W

Características eléctricas Electrical specifications

Driver: Integrado
Driver: Integrated

Voltaje de entrada (A): 100-277V AC
Input voltage:

Voltaje de entrada (B / C): 110-240V AC
Input voltage:

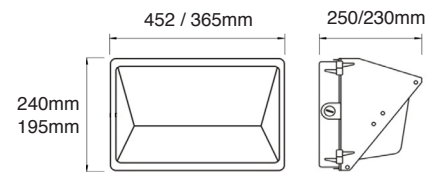
Frecuencia: 50/60 Hz
Frequency:

Factor de potencia: >0.9
Power factor:

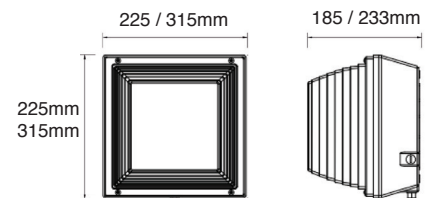
Regulación: dimmer opcional.
Regulation: dimmer optional.



A



B



C

