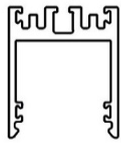




basileus

EVAN - SUPERFICIE 870mm BP (Equipo remoto)



22mm x 27mm



Medidas: 870mm x 22mm x 26,8mm (largo x ancho x alto)

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio extrusionado EN AW 6063 T6

Pintura poliéster con aplicación electrostática en acabado blanco o negro texturizado / anodizado

Difusor Light Diffuser Effect con 70% de transmisión luminica

Angulo de apertura: 112°

Tres unidades de placa de led rígida de 280mm de 3,9w Samsung

Driver de alimentación primera marca on/of

Driver de alimentación primera marca dali

IP20 IK06

Accesorios: union lineal - inglete a diferentes angulos - control push (para sincronizar mas de dos driver dali).

EFICIENCIA ENERGETICA

CLASE:

C

PLACA DE LED:

Potencia:

12w

Flujo luminico:

1800lm/2700k - 1845lm/3000k - 2025lm/4000k

Eficiencia:

169 lm/w

Temperatura de color:

2700°K - 3000°K - 4000°K

CRI:

80

EQUIPO DE ALIMENTACION:

Tension de alimentacion:

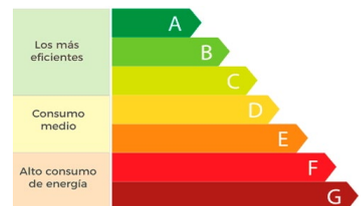
220-240v

Corriente de salida:

350 mA

Frecuencia:

50/60 Hz



TRES AÑOS DE GARANTIA