

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular para empotrar y diseñada para ambientes estériles (IP65). Con difusor opal de alto rendimiento, o tridimensional de aluminio (UGR<19). Fabricada en chapa de acero termoesmaltada y lacada al borno.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 6240 lm

Eficacia: 138,7 lm/w

Consumo: 45 W

Ángulo de apertura: 112,00



CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

Lifetime: 50.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo:

Degradación del LED:

CRI:

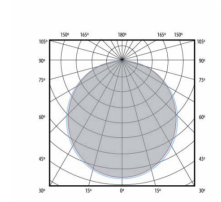
B10

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: OPAL Luminaria tipo: 1200 Color: BL

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: EMPOTRAR

Estanqueidad: IP65
Resistencia: IK04
Peso: 5,60
Garantía: 5 años



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 1

