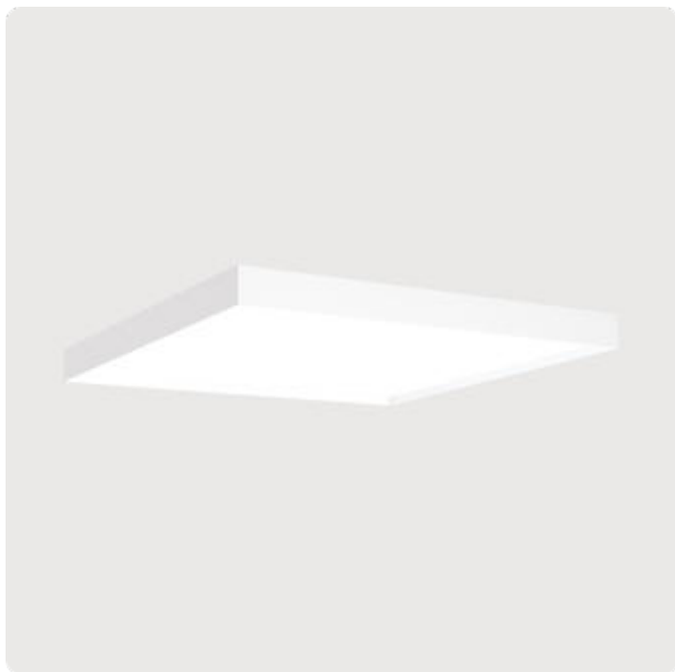


## Cubic-A3

Luminaria de superficie - Directa

Código de artículo: CA3AWE-830M-Q330-W



Las ilustraciones en su caso pueden ser solo similares, pero sirven como.

Cubic-A3. LED. Luminaria de superficie para sobreponer en pared o techo. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Snow White. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Pantalla micropísmática con tecnología Edge-Light para oficinas. UGR<=19. Reflector: Snow White. Conmutable. LxAnxH (cuadrado). L=330mm. An=330mm. H=100mm. Corriente de media potencia. 1272lm. 12W.

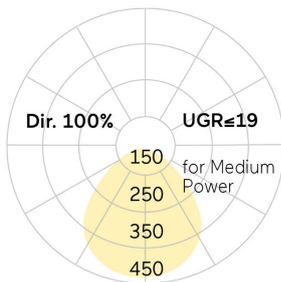
4,7kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. ENEC-Certification. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Reducción del flujo luminoso hasta 0,3%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años de garantía. Fabricante: Lightnet GmbH, certificado según ISO 9001:2015.

# lightnet

## Cubic-A3

Luminaria de superficie - Directa

Código de artículo: CA3AWE-830M-Q330-W



Cliente / Proyecto: \_\_\_\_\_

Nota: \_\_\_\_\_

Nombre de Productos	Cubic-A3
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria de superficie
Superficie	Snow White
Iluminación	Directa
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Pantalla micro prismática
Color interior de reflector	Reflector: Snow White
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	L=330mm
Ancho A (mm)	An=330mm
Altura H (mm)	H=100mm
Corriente/Tensión	Medium-Power
Flujo luminoso	1272lm
Consumo de energía	12W
Tipo de protección	IP20
Certificación	ENEC-Certification
Tiempo de vida del LED	L85B10 (ta 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Código fotométrico	8 30 / 3 3 9
Clase de fotobiología	RG0 (EN62471)
Interior/Exterior	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Peso (kg)	4,7kg

