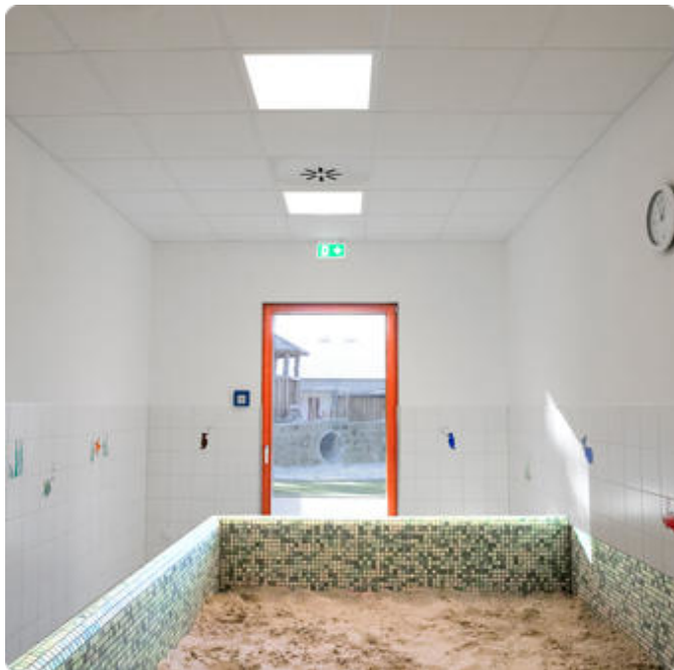


## Cubic-M2

Luminaria empotrable de techo (sin marco). Kit montaje incl -  
Directa

Código de artículo: CM2AWE-830M-Q420



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

Cubic-M2. LED. Luminaria empotrable de techo (sin marco).  
Kit montaje incl. Cuerpo de la luminaria con mayor  
estabilidad para su instalación. Superficie Snow White.  
Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color:  
3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color  
(CRI): >80. Pantalla micr oprismática con tecnología Edge-  
Light para oficinas. UGR<=19. Conmutable. LxAnxH  
(cuadrado). L=420mm. An=420mm. H=107mm. Corriente

de media potencia. 2057lm. 19W. 4,5kg. Binning initial  
<= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA  
Declaración de conformidad. 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-M2

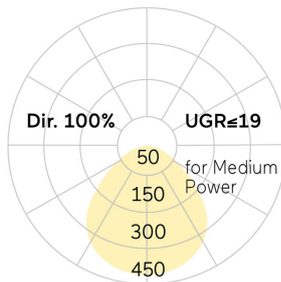
Luminaria empotrable de techo (sin marco). Kit montaje incl - Directa

Código de artículo: CM2AWE-830M-Q420



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

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



Nombre de Productos	Cubic-M2
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria empotrable de techo (sin marco). Kit montaje incl
Superficie	Snow White
Iluminación	Directa
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Pantalla micro prismática
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	L=420mm
Ancho A (mm)	An=420mm
Altura H (mm)	H=107mm
Corriente/Tensión	Medium-Power
Flujo luminoso	2057lm
Consumo de energía	19W
Tipo de protección	IP20
Tiempo de vida del LED	L85B10 (tq 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)	4,5kg

