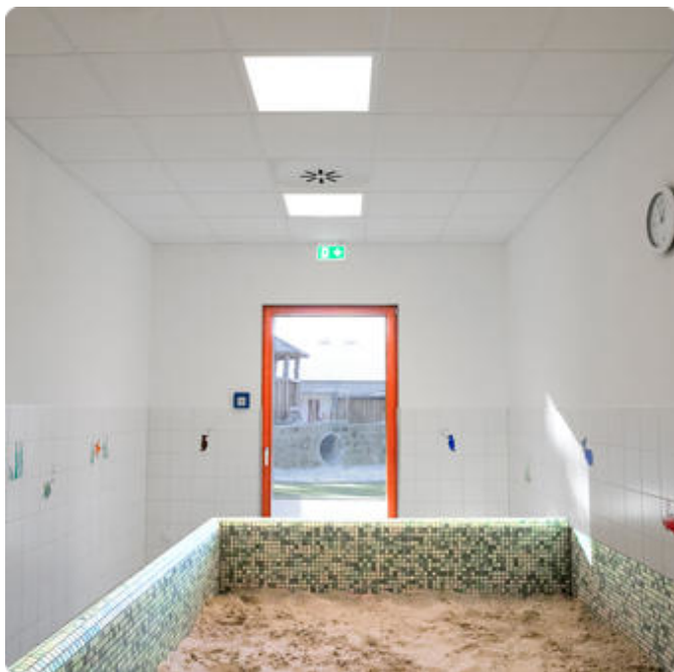
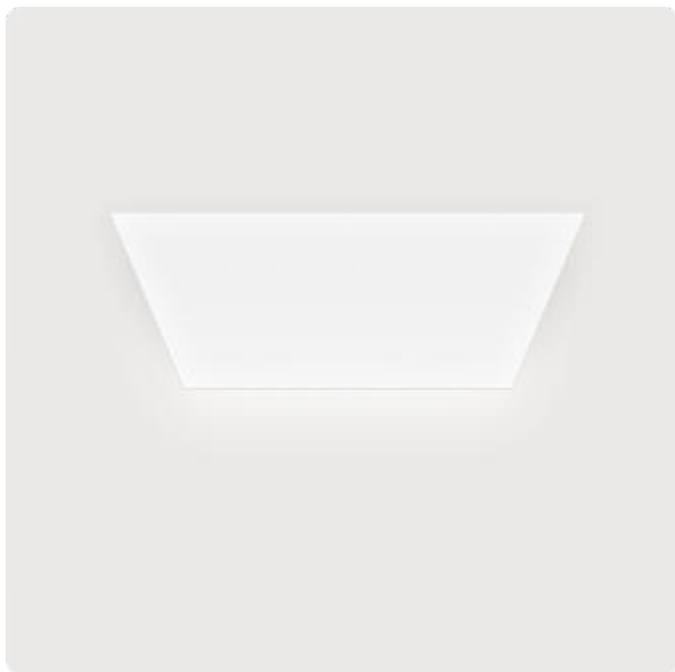


# lightnet

## Cubic-M2

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

Código de artículo: CM2AWE-840H-Q340



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:  
4000K (Cool White). Índice de rendimiento de color  
(CRI): >80. Pantalla micr oprismática con tecnología Edge-  
Light para oficinas. Conmutable. LxAnxH (cuadrado). L=  
340mm. An=340mm. H=107mm. Corriente de alta potencia.  
1980lm.

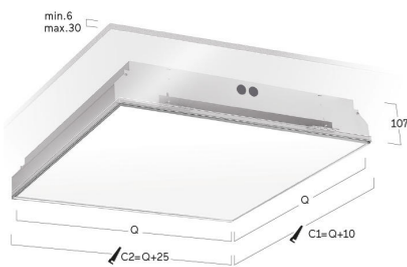
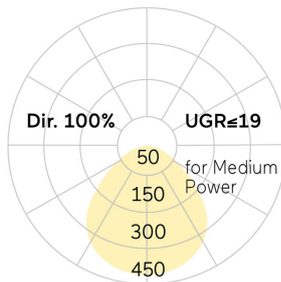
18W. 3kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de  
protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad.  
IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Reducción  
del flujo luminoso hasta 0,4%/1.000 horas de  
funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000  
horas de funcionamiento. L80B10 (tq 25°C) = 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-840H-Q340



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	4000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Pantalla micro prismática
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	L=340mm
Ancho A (mm)	An=340mm
Altura H (mm)	H=107mm
Corriente/Tensión	High-Power
Flujo luminoso	1980lm
Consumo de energía	18W
Tipo de protección	IP20
Tiempo de vida del LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Código fotométrico	8 40 / 3 3 9
Clase de fotobiología	RG0 (EN62471)
Interior/Exterior	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Peso (kg)	3kg

