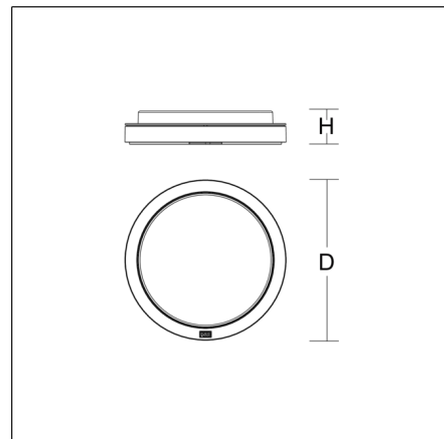


Luminarias de techo y pared  
4051859775133  
D 311, H 64

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared  
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Decorativa luminaria LED redonda de montaje en superficie, para interiores y exteriores. Soporte y carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente a la corrosión y al agua de mar. Con válvula Gore™ Protective Vents para evitar la condensación de agua. Vidrio cristalino claro, barnizado en el interior, con fijación para el montaje. Anillo con cierre de bayoneta. El uso de módulos LED proporcionan una iluminación homogénea. Instalación sencilla mediante sistema Plug & Play. La caja en la parte trasera facilita la cómoda conexión del cableado. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 4 niveles. Configuración ajustada de fábrica: nivel de flujo luminoso más bajo. MultiColour: con interruptor, ajustable a las temperaturas de color 3000 K (ajuste preconfigurado de fábrica) y 4000 K. Con detector de movimiento e sensor de luz. Parámetros de funcionamiento del detector de movimiento (montaje en techo hasta 4,0 m o en pared hasta 2,5 m): Detector HF, 5,8 GHz. Ángulo de detección: 30°-150°. Alcance de detección de hasta 6 m radiales, dependiendo de la situación de montaje y del difusor/cubierta. Temporizador, detección de luz natural y sensibilidad ajustables mediante interruptor DIP. Como luminaria maestra conmutable hasta 400 W (carga resistiva), 300 VA (LED).

## Datos del producto

Diámetro D	311 mm
Altura H	64 mm
Peso	2.93 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K   4000 K
Flujo luminoso nominal	3000 K: 330 lm   850 lm
	4000 K: 340 lm   880 lm
Potencia de referencia	3000 K: 4.5 W   10 W
	4000 K: 4.5 W   10 W
Rendimiento del sistema	3000 K: 73 lm/W   85 lm/W
	4000 K: 76 lm/W   88 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	3000 K: 19,2   22,5
Ángulo de apertura	125°
Vida útil	50000 h (L90/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	Sensor
Tensión	230 V / 50 Hz, 60 Hz
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 150 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	41 72 91 96 100
Tipo de protección	IP 66 montaje en techo IP 66 montaje en la pared
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960 °C
Resistencia al impacto	IK08
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 45 °C
Marcas de seguridad	Signo D
Marca de conformidad	CE, EAC

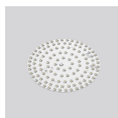
# CADERO disca

582110.002.19 | Luminarias de techo y pared



## Piezas de recambio

982969.002  
Difusor de repuesto



982971.002  
Módulo LED para repuesto