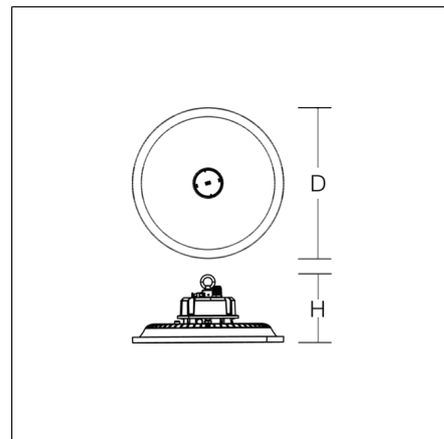




Campana industrial
4051859515012
D 380, H 150

Cable o cadena de suspensión
negro



Campana industrial redonda preparada para suspensión de cadenas o cables. Cuerpo de un compuesto especial de material sintético y grafito para una gestión térmica perfecta. Sistema óptico de dos componentes, de policarbonato. Máxima eficacia y luz antideslumbrante hasta $UGR \leq 19$. Instalación sencilla mediante suspensión en un solo punto. Suspensión mediante cadena o cable de acero, a cargo del cliente. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto. Como accesorio: detector de movimiento integrable. Luminaria con temperatura superficial limitada, conforme a la norma EN 60598-2-24. Para entornos polvorientos donde se puedan dar deposiciones de polvo conductible sobre las luminarias. Aprobado para su uso en la industria alimentaria y de bebidas.

Datos del producto

Diámetro D	380 mm
Altura H	150 mm
Peso	4.5 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	12200 lm 17600 lm 23200lm
Potencia de referencia	76 W 110 W 151W
Rendimiento del sistema	154 lm/W 160 lm/W 161lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	17,4 18,7 19,8
Ángulo de abertura	55° 57° 57°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	4
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	1
luminarias en el fusible B16A	2
luminarias en el fusible C10A	2
luminarias en el fusible C16A	3
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	70.4 A / 1172 μ s
código CIE Flux / código CEN Flux	91 97 100 100 100
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	850 °C
Resistencia al impacto	IK05
Temperatura ambiente	-30 °C ... + 50 °C
Marcas de seguridad	Signo D
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio



982681.002
Detector de movimiento para la variante on/off



982697.002
Telecontrol por radio para detector de movimiento
982681.002