

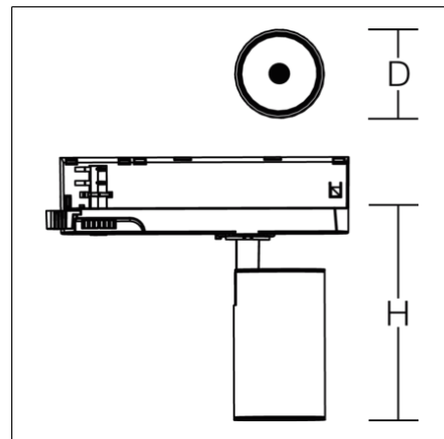
CALIDO CLICKBEAM mini

742297.003 | Projectores



Proyectores
405185999225
D 50, H 125

Carril de corriente en el techo
negro intenso mate (RAL 9005)



Proyector LED de montaje en superficie, con diseño moderno en forma de cilindro, con aletas de refrigeración ocultas. Carcasa de perfil de aluminio extruido, revestido al polvo. Difusor y palanca de material sintético. Orientable horizontalmente 356° y verticalmente 90°. Anillo de material sintético negro resistente al calor. Sistema óptico híbrido, con lente de policarbonato y reflector de aluminio facetado para una iluminación homogénea. Lente especial Clickbeam para diferentes ángulos de apertura. Se puede ajustar la posición de la lente mediante un mecanismo de presión, para obtener un determinado ángulo de apertura. Anillo frontal negro que evita el deslumbramiento lateral. Luz exenta de rayos ultravioletas e infrarrojos. Mejor reproducción cromática Ra>90. Con adaptador universal para carriles de corriente trifásica 230 V. Apto para Carril de corriente en el techo. Equipo integrado en el adaptador. Accesorios que se pueden montar sin herramienta: celosía en forma de panel.

Datos del producto

Diámetro D	50 mm
Altura H	125 mm
Peso	240 g
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso nominal	1350 lm 1500 lm
Potencia de referencia	12 W 12 W
Rendimiento del sistema	113 lm/W 125 lm/W
Índice de deslumbramiento RUG	19,6 21,3
Ángulo de apertura	23° 37°
Vida útil	50000 h (L70/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	90
Tolerancia cromática (McAdam)	3 SDCM
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	33
luminarias en el fusible B16A	53
luminarias en el fusible C10A	53
luminarias en el fusible C16A	85
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	18 A / 3 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	94 99 100 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	850 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	-20 °C bis + 30 °C
Marca de conformidad	CE

CALIDO CLICKBEAM mini

742297.003 | Projectores



Accesorio



982448.003
Celosía de panel para antideslumbramiento