

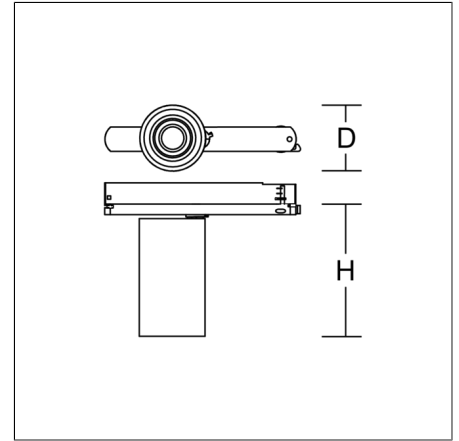
# DEECOS S mini track-in

742255.004.2 | Projectores



Proyectores  
4051859813422  
D 87, H 135

Carril de corriente en el techo, Carril de corriente en la pared  
color aluminio

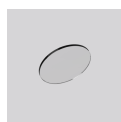


Proyector LED de montaje en superficie y diseño moderno, con aletas de refrigeración ocultas. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Orientable horizontalmente 356° y verticalmente 90°. Anillo de material sintético negro y LED retranqueado que evitan el deslumbramiento lateral. Sistema óptico con lente de material sintético (policarbonato), que se puede sustituir sin herramientas, para un haz de luz muy homogéneo. Mejor reproducción cromática Ra>90. Con adaptador universal para carriles de corriente trifásica 230 V. Apto para Carril de corriente en el techo, Carril de corriente en la pared. Equipo Track-In integrado en el adaptador. Convertidor de excelentes propiedades que evita los efectos flicker y estroboscópico. Accesorios que se pueden montar sin herramienta: reflectores y lentes intercambiables, vidrios decorativos, panel antideslumbrante, difusor transparente o mate, anillo blanco.

## Datos del producto

Diámetro D	87 mm
Altura H	135 mm
Peso	0.62 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso nominal	1900 lm
Potencia de referencia	20 W
Rendimiento del sistema	95 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	16,3
Ángulo de apertura	44°
Vida útil	50000 h (L90/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	92
Tolerancia cromática	2
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 - 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	84
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	9.5 A / 16 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	98 100 100 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

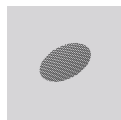
## Accesorio



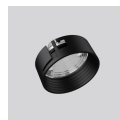
982370.000  
Difusor, claro



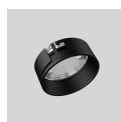
982370.010  
Difusor, satinado



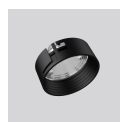
982371.003  
Celosía de panel para antideslumbramiento



982369.003  
Lente spot



982369.013  
Lente medium



982369.023  
Lente flood



982421.002  
Anillo de material sintético blanco para la lente.



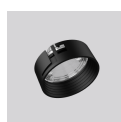
982368.003  
Reflector spot



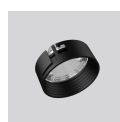
982368.013  
Reflector medium



982368.023  
Reflector flood



982369.033  
Lente wide flood



982369.043  
Lente ovalada, modo pasillo



982419.002  
Anillo de material sintético blanco para el reflector.



982368.033  
Reflector wide flood



982647.002  
Cristal decorativo opal mate



982648.002  
Cristal decorativo opal mate