

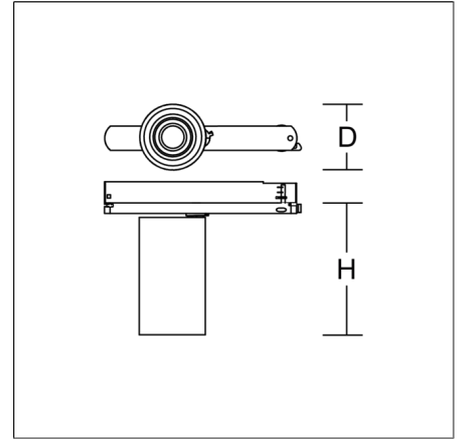
DEECOS S mini track-in

742263.003.76 | Proyector



Proyector
4051859816256
D 87, H 135

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



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 para carriles de corriente trifásicos DALI. 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	3000 K
Flujo luminoso nominal	2850 lm
Potencia de referencia	29 W
Rendimiento del sistema	98 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	17,8
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 regulador
Control	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B16A	27
luminarias en el fusible C16A	44
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	18 A / 2 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

DEECOS S mini track-in

742263.003.76 | Projectores



982371.003
Celosía de panal para antideslumbramiento



982369.013
Lente medium



982421.002
Anillo de material sintético blanco para la lente.



982368.013
Reflector medium



982369.033
Lente wide flood



982419.002
Anillo de material sintético blanco para el reflector.



982647.002
Cristal decorativo opal mate



982369.003
Lente spot



982369.023
Lente flood



982368.003
Reflector spot



982368.023
Reflector flood



982369.043
Lente ovalada, modo pasillo



982368.033
Reflector wide flood



982648.002
Cristal decorativo opal mate