

MOVE IT 45 set track

medium suspended
091-2112138



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General
Techo , Barra Suspendida
1500
MEDIUM
negro , RAL9005 ¹
IP20

LED
3000 K

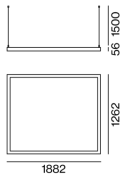
Eléctrico
DALI-2
CP3 48V

Físico
longitud 1882 mm
ancho 1262 mm
altura 56 mm

¹ Código RAL

Perfil continuo de aluminio extruido con 45 mm de anchura de junta; forma rectangular; para montaje suspendido (incluido cable de 1500 mm); altura regulable sin herramientas; perfil de aluminio a 48V y DALI.; superficie negro anodizada; elementos de luz insertables y desplazables sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo (para iluminación de puestos de oficina); grado de protección IP20; CP3 48V; incluido convertidor DALI-2 (CP1 220-240V); se puede instalar un elemento acústico de fieltro PET reciclado y autoportante de calidad superior con propiedades de absorción del sonido; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



MOVE IT 45 set track

medium suspended

091-2112138



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios acústicos

MOVE IT 45 set acoustic inlay small

COLOR	L·AN·AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
gris mármol	1140·1140·25	091-219111D
negro	1140·1140·25	091-219111L
caliza	1140·1140·25	091-219111S
blanco	1140·1140·25	091-219111W

MOVE IT 45 set acoustic inlay medium

COLOR	L·AN·AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
gris mármol	1760·1140·25	091-219211D
negro	1760·1140·25	091-219211L
caliza	1760·1140·25	091-219211S
blanco	1760·1140·25	091-219211W

MOVE IT 45 set acoustic inlay large

COLOR	L·AN·AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
gris mármol	2360·1140·25	091-219311D
negro	2360·1140·25	091-219311L
caliza	2360·1140·25	091-219311S
blanco	2360·1140·25	091-219311W

MOVE IT 45 set acoustic inlay x-large

COLOR	L·AN·AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
gris mármol	2980·1140·25	091-219411D
negro	2980·1140·25	091-219411L
caliza	2980·1140·25	091-219411S
blanco	2980·1140·25	091-219411W

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	3
B13	4
B16	6
B20	7
C10	4
C13	6
C16	8
C20	9

