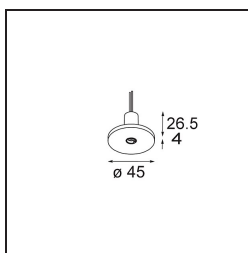


Date
Customer
Project
Type

Modupoint Round Recessed 45 1x DE Black Structure



Specifications

Material	13240332
Lámpara Incluida	No
Número de fuentes de luz	1
Voltaje de entrada	Driver de corriente constante requerido
Clasificación eléctrica	III
Clasificación del IP	20
Clasificación de hilo incandescente (°C)	960
Interio/Exterior	Interior
Aplicación	Techo, Pared
Montaje	Empotrado
Tamaño de corte (mm)	ø16
Profundidad de montaje (mm)	45,0
Ajustabilidad	Not Applicable
Color principal & Acabado principal	Negro, Estructura
Peso bruto (g)	42,0
Remark	<ul style="list-style-type: none"> Este no es un producto completo. Se requieren módulos de luz Jack.

1984. Modupoint entra en el mercado. Inmediatamente reconocido como revolucionario, fue el primer sistema de iluminación con componentes intercambiables y un diseño elegante de integración total en el techo. 2020. Ambas versiones de Modupoint en formato redondo (Modupoint Round) y cuadrado (Modupoint Square) integran lo último en tecnología de iluminación LED inteligente y nuevos diseños minimalistas. Modupoint Round puede conectar cuatro luminarias: Marbulito, Médard, Minude y Gamin.

Accesorios Decorativo



13240009 Stick Modupoint 100 White Structure
13240032 Stick Modupoint 100 Black Structure



13240109 Stick Modupoint 200 White Structure
13240132 Stick Modupoint 200 Black Structure



13240209 Stick Modupoint 300 White Structure
13240232 Stick Modupoint 300 Black Structure



13242509 Stick Modupoint 600 White Structure
13242532 Stick Modupoint 600 Black Structure



13242632 Stick Modupoint 900 Black Structure
13242609 Stick Modupoint 900 White Structure



13242732 Stick Modupoint 1200 Black Structure
13242709 Stick Modupoint 1200 White Structure



13242832 Stick Modupoint 1500 Black Structure
13242809 Stick Modupoint 1500 White Structure



13242209 Stick Modupoint Curved 90° White Structure
13242232 Stick Modupoint Curved 90° Black Structure



13242309 Stick Modupoint Curved 180° White Structure
13242332 Stick Modupoint Curved 180° Black Structure

Choose a required accessory