



# GreenSpace Flex

## RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP

### Accessory

GreenSpace Flex es una gama de alto rendimiento especializada en el segmento Hospitality para países GC/GM. Con un concepto de diseño modular, los motores de luz y los diferentes bordes pueden multiplicar la combinación para satisfacer las necesidades diversificadas de los clientes.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Color de la fuente de luz	-
Tipo de cubierta/lente óptico	-
Interfaz de control	-
Cable	-
Clase de protección IEC	-
Marca CE	-
Periodo de garantía	3 años
Material	Aluminio
Salida lumínica constante	No
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	-
Tipo de motor de fuente de luz	-
Color del accesorio	Blanco
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	- V
Frecuencia de entrada	- Hz
Factor de potencia (mín.)	-
Factor de potencia (nominal)	-

Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta/lente óptico	-
Material de fijación	Aluminio
Longitud total	0 mm
Ancho total	0 mm
Altura total	48 mm
Diámetro total	88 mm
Color	Blanco
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	48 x 0 x 0 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP20 [ Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK04 [ 0,5 J estándar superior]
Información general	
Temperatura de color correlacionada inic.	-
Índice de reproducción de color inic.	-
Potencia de entrada inicial	- W

# GreenSpace Flex

## Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
Nivel de regulación máximo	No aplica

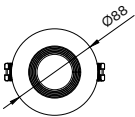
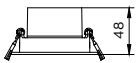
## Datos de producto

Código del producto completo	692382865957899
Nombre del producto del pedido	RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP
EAN/UPC: producto	6923828659578

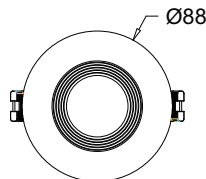
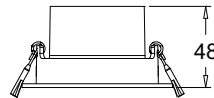
Código del pedido	911401721852
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	48
Material de SAP	911401721852
Copiar peso neto (pieza)	0,130 kg



## Plano de dimensiones



Cut out: Ø75



RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP

RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP

