



GreenSpace Flex

RS378Z M70 D90 R-R FX D

Accessory, GreenSpace Flex

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

Información general	
Tipo de motor de fuente de luz	-
Nivel	Rendimiento
Periodo de garantía	3 años

Información técnica sobre la luz	
Temperatura de color correlacionada (nominal)	-
Índice de producción de color (IRC)	-
Color de la fuente de luz	-

Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	- V
Frecuencia de línea	- Hz
Cable	-
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	-
Clase de protección IEC	-

Controles y atenuación	
Interfaz de control	-
Salida lumínica constante	No

Nivel de regulación máximo	No aplica
----------------------------	-----------

Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta/lente óptico	-
Material de fijación	Aluminio
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	-
Longitud total	0 mm
Ancho total	0 mm
Altura total	55 mm
Diámetro total	102 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	55 x 0 x 0 mm
Material	Aluminio
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK04 [0,5 J estándar superior]
Color del accesorio	Blanco
Tipo de cubierta óptica	-
Peso neto (pieza)	0.130 kg

GreenSpace Flex

Aprobación y aplicación

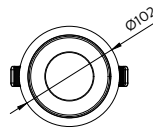
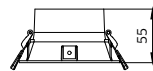
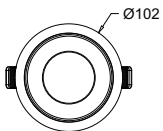
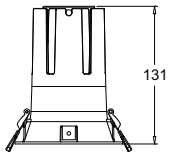
Marca CE	No
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C

Información del producto

Nombre del producto del pedido	RS378Z M70 D90 R-R FX D
Nombre del producto completo	RS378Z M70 D90 R-R FX D
Full EOC	872016953216899

Código del pedido	911401722012
N.º de material (12NC)	911401722012
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8720169532168
Numerador: paquetes por caja externa	36
EAN/UPC - Caja	8720169543652

Plano de dimensiones



Cut out: Ø90

