

Última actualización de la información: Mayo 2025



Código producto

QY75: Raíl Superrail de 48V (16A) DOWN superficie/suspensión - L 2000

Descripción

Nuevo raíl de baja tensión 48 V Superrail para aplicaciones en techo, pared y suspensión. Preparado para alojamiento de los elementos luminosos con adaptador de 48 V (para algunos elementos luminosos es necesario solicitar por separado un nuevo adaptador). En la versión de suspensión permite la instalación en la parte UP del módulo LED STRIP específico. Realizado en aluminio extruido pintado. El circuito integrado, del convertidor DALI, diseñado para interactuar con el controlador CC/CC incluso en los adaptadores de los SPOT, permite programar individualmente las luminarias del raíl. Para obtener filas continuas existen juntas rectas y angulares con código independiente. Sistema de instalación de accesorios con código independiente. Está disponible un revestimiento de cierre con montaje a ras de la apertura del raíl.

Instalación

En techo, pared o suspensión.

Colores

Blanco (01) | Negro (04)

Peso (Kg)

2.1

Montaje

a la pared|en el techo|suspendido del techo

Equipo

El convertidor DALI, preparado para la instalación remota, está disponible con código independiente. Para más información sobre las cargas máximas y las modalidades de cableado, consultar la hoja de instrucciones.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	-	Eficiencia luminosa (lm/W, 0
W de sistema:	-	valor del sistema):
Im de la fuente:	-	Im en modo emergencia: -
W de la fuente:	-	Número de grupos ópticos: 0

