

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RT97+RU53+RV37
RV37: Placa con led - Downlight UGR<19 - DALI - L = 598



Código producto
RV37: Placa con led - Downlight UGR<19 - DALI - L = 598

Descripción
Placa led 3500K con emisión directa (Down). Versión con UGR <19 de luminancia controlada ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$) adecuado para ambientes con videoterminales. Se ha de combinar con el apantallamiento específico Microprismado (sencillo o de rollo) a pedir por separado. El equipamiento óptico y estructural del módulo permite obtener altos valores de eficiencia del sistema. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido y cables eléctricos sin halógenos.

Instalación
Fácil introducción del módulo en los perfiles con sistema de bloqueo rápido.

Colores
Blanco (01)

Equipo
Conexión con clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre módulos consecutivos. Con alimentación integrada regulable DALI.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	416.0	MacAdam Step:	3
W de sistema:	4.7	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im de la fuente:	650	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	3.5	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	88.51	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0.0	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	64	% mínimo de dimerización:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	66° / 68°	Protección al sobrevoltaje:	0kV Modo común y 0kV Modo diferencial
CRI:	90	Control:	DALI-2
Temperatura de color [K]:	3500		