

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RU00+RU53+RV47
RV47: Placa con led Neutral White - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 1196



Código producto
RV47: Placa con led Neutral White - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 1196

Descripción
Placa led Neutral White 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:	1011.2	CRI:	80
W de sistema:	8.5	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	1580	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	7	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	118.96	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0.0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	64	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	66° / 68°	Control:	DALI-2