

Hojas de características

Bañador LED Plug & Light con regulación de temperatura de color



Número de referencia

PL F1 WD05 AL-L

Bañador LED Plug & Light con regulación de temperatura de color

para fuente de alimentación Plug & Light, ref.: PL 08 U

Uso conforme a lo previsto

- Módulo de luz de intensidad regulable para iluminar interiores
- Montaje mediante inserción en el enchufe de luz del sistema Plug & Light

Características del producto

- Luz de ambiente o de trabajo
- Modificación de la temperatura de color entre 2700 K y 4000 K con incremento simultáneo de luminosidad de mínimo a máximo, con regulador de intensidad de luz LED compatible
- Óptica asimétrica antideslumbrante
- Luz sin parpadeo en todo el margen de regulación
- Módulo de luz sustituible durante el funcionamiento
- 360° de giro continuo

Datos técnicos

Tensión nominal:	DC 12 V SELV
Potencia absorbida:	4,1 W
Conexión:	acoplamiento eléctrico a través de contactos deslizantes dorados
Clase de aislamiento:	III
Dimensiones (A x H x P):	70 x 70 x 17 mm
Flujo luminoso:	290 lm
Temperatura de color:	2.700 ... 4.000 K
Índice de reproducción cromática:	típ. 90
Ángulo de distribución:	distribución de luz asimétrica
Clase energética:	A++ a A
Este aparato ya contiene los LEDs integrados. Los LEDs que contiene no se pueden reemplazar.	

Acabados metálicos

Color:
aluminio (lacado)

Material:
termoplástico lacado