



MANA BASE WL PHASE

**luminaria de superficie de pared, antracita, redonda
15W 800/820lm 2700/3000K IRC90 dimerizable**

La luminaria de pared MANA BASE WL PHASE es regulable y está equipada con un led de alta potencia cuya temperatura de color de la luz puede ajustarse antes de la instalación (2700/3000K). Gracias al grado de protección IP 65, la luminaria de exterior de aluminio y policarbonato (PC) está protegida en cualquier clima. Con un IRC superior a 90, los colores son realistas. Además, también se conecta de manera rápida y sencilla a una tensión de 220 voltios. Por favor, tenga en cuenta que la MANA BASE WL PHASE debe seguir combinándose con la pantalla MANA adecuada.

Datos técnicos

Art. N.º	1006319
Código IP	IP 65
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	68
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350 mA
Clase de protección	I
Potencia	15 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Nivel de corriente de entrada	14 A
Duración de la corriente de entrada	8.5 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.1
Flujo luminoso	800 / 820 lm
Temperatura del color de la luz	2700/3000 Kelvin
Color	antracita
IRC	90
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h

Fuente de luz

916354	
--------	---

Risk Group	1
Altura	9 cm
Diámetro	10 cm
Peso neto	0.5 kg
Peso bruto	0.535 kg