



Número de Catálogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

# WMCL4/6

## Luminario Led para Pared tipo Cilindro



### Características

- CCT Intercam(30K/40K/50K) Calido, Frio Luz de día,
- Selector de Iluminación (Arriba/Abajo/Ambos)
- Integrada Fococelda On/Off
- UVOLT Driver (120-347)

Ajustes de Fabrica	
Salida de Luz	Up/Down
CCT	4000K
Fococelda	On



Lumenes ajustables  
ALO



Conmutable CCT  
SWW2



Fococelda



Catálogo	Tamaño	Wattage	Lúmenes @50K	LPW	Haz de Luz	Color	CCT	Voltaje	Fococelda	Bateria de Emergencia	CI Code	Tiempo Entrega
WMCL4 P1 SWW2 A45 UVOLT PE DDBXD M4	4"	19	2,479	130	45 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	UVOLT	On/Off	No	2877PY	Stock
WMCL6 P1 SWW2 A45 UVOLT PE DDBXD M4	6"	31	4,728	153	45Grados	Dark Bronze	30/40/50K	UVOLT	On/Off	No	2877R1	Stock
WMCL4 P1 SWW2 A75 UVOLT PE DDBXD M4	4"	19	2,433	128	75Grados	Dark Bronze	30/40/50K	UVOLT	On/Off	No	2903FT	Stock
WMCL6 P1 SWW2 A75 UVOLT PE DDBXD M4	6"	31	4,520	146	75 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	UVOLT	On/Off	No	2903FU	Stock
WMCL4 P1 SWW2 A75 MVOLT PE E4WC DDBXD M4	4"	19	2,479	130	75 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	MVOLT	On/Off	Yes	291271	10 Dias
WMCL6 P1 SWW2 A75 MVOLT PE E4WC DDBXD M4	6"	31	4,520	146	75 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	MVOLT	On/Off	Yes	291273	10 Dias
WMCL4 P1 SWW2 A45 MVOLT PE E4WC DDBXD M4	4"	19	2,433	128	45 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	MVOLT	On/Off	Yes	291277	10 Dias
WMCL6 P1 SWW2 A45 MVOLT PE E4WC DDBXD M4	6"	31	4,728	153	45 Grados	Dark Bronze	30/40/50K	MVOLT	On/Off	Yes	29127G	10 Dias



## Especificaciones

### INTENCIÓN DE USO:

Proporciona años de iluminación sin necesidad de mantenimiento para uso en exteriores en aplicaciones residenciales y comerciales. Ideal para aplicaciones como iluminación de pasillos y escaleras para mayor seguridad.

### CONSTRUCCIÓN:

Carcasa de aluminio fundido con pintura resistente a la corrosión en color bronce oscuro. Otros colores disponibles bajo pedido.

### ÓPTICAS:

Conmutable CCTs 30K/40K/50K

Estandar Luz Arriba Luz abajo ajustable en campo

Fotocelda Estandar on/off via Interruptor

La lente de vidrio protege el LED de la humedad, la suciedad y otros contaminantes.

### LÚMENES MANTENIDOS:

El LED entregará el 70% de sus lúmenes iniciales con una vida útil promedio del LED de 50.000 horas.

### ELÉCTRICA:

El controlador UVOLT funciona con cualquier voltaje de línea de 120 a 347V.

Temperatura de funcionamiento: de -30 °C a 40 °C.

Protección Estandar contra sobretensiones de 4 KV.

### INSTALACIÓN:

Montaje en superficie para caja de conexiones universal (suministrada por otros).

### REGULACIONES:

Homologado por UL según las normas de seguridad de EE. UU. y Canadá para lugares húmedos, NOM.

Probado de acuerdo con las normas IESNA LM-79 y LM-80.

### GARANTÍA:

5-Garantía limitada de 5 años. Esta es la única garantía proporcionada y ninguna otra declaración en esta hoja de especificaciones crea garantía de ningún tipo. Se rechazan todas las demás garantías expresas e implícitas. Los términos completos de la garantía se encuentran en: [www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions](http://www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions)

Nota: El rendimiento real puede variar como resultado del entorno y la aplicación del usuario final. Todos los valores son valores de diseño o valores típicos, medidos en condiciones de laboratorio a 25 °C.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

## Dimensiones

	4"	6"
Length (inches)	14.0	18.0
Diameter (inches)	4.0	6.0
Depth (inches)	6.1	8.1
Weight (lbs)	5.0	7.5

