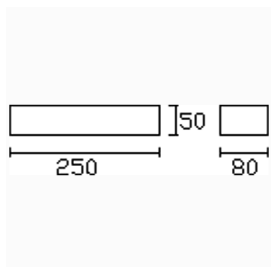


LIA Aplique

Descripción

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Blanco mate. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

**Acabado**

Blanco mate
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20 6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 3.5W
Temperatura de color: Blanco cálido -
3000K
CRI: 80
Lumens reales: 148
Lumens nominales: 356
Nº Leds: 12
Lm/W reales: 49
Bin / Grup: 3000K
UGR: 4.9

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

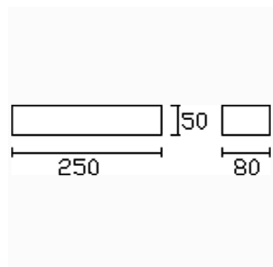
Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Cromo. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

**Acabado**

Cromo
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 3.5W
Temperatura de color: Blanco cálido - 3000K
CRI: 80
Lumens reales: 148
Lumens nominales: 356
Nº Leds: 12
Lm/W reales: 49
Bin / Grup: 3000K
UGR: 4.9

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

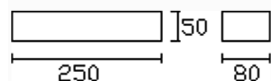


LIA Aplique

Descripción

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Níquel satinado. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.



Acabado

Níquel satinado
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20 6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fuente de luz

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 3.5W
Temperatura de color: Blanco cálido - 3000K
CRI: 80
Lumens reales: 148
Lumens nominales: 356
Nº Leds: 12
Lm/W reales: 49
Bin / Grup: 3000K
UGR: 4.9

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

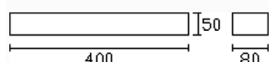
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Blanco mate. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Blanco mate
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20



6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 7W
Temperatura de color: Blanco cálido - 3000K
CRI: 80
Lumens reales: 320
Lumens nominales: 713
Nº Leds: 24
Lm/W reales: 46
Bin / Grup: 3000K
UGR: 6.0

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

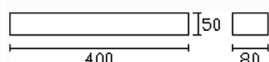
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Cromo. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Cromo
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 7W
Temperatura de color: Blanco cálido - 3000K
CRI: 80
Lumens reales: 320
Lumens nominales: 713
Nº Leds: 24
Lm/W reales: 46
Bin / Grup: 3000K
UGR: 6.0

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

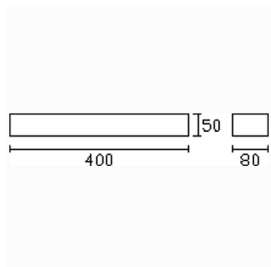
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Níquel satinado. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Níquel satinado
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20



6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 7W
Temperatura de color: Blanco cálido -
3000K
CRI: 80
Lumens reales: 320
Lumens nominales: 713
Nº Leds: 24
Lm/W reales: 46
Bin / Grup: 3000K
UGR: 6.0

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

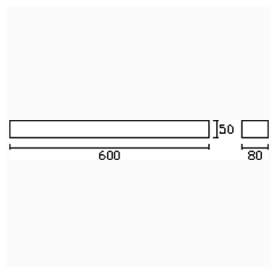
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Blanco mate. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Blanco mate
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 10.5W
Temperatura de color: Blanco cálido -
3000K
CRI: 80
Lumens nominales: 1070
Nº Leds: 36
Bin / Grup: 3000K

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

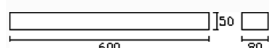
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Cromo. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Cromo
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 10.5W
Temperatura de color: Blanco cálido -
3000K
CRI: 80
Lumens nominales: 1070
Nº Leds: 36
Bin / Grup: 3000K

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000
Masterbox: 6

El acabado de la fotografía puede no coincidir con el de la referencia. Para identificar el real ver descripción del acabado.

LIA Aplique

**Descripción**

Aplique de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

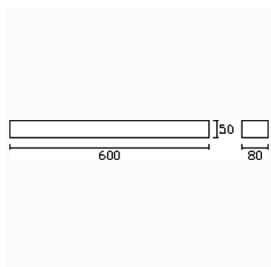
Diseño atemporal. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Alto rendimiento W/lm reales. Óptimo precio-rendimiento. Fácil instalación. Alta durabilidad para uso intensivo. Material estructura: Acero. Acabado estructura: Níquel satinado. Material difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal mate. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: 5.

Acabado

Níquel satinado
Opal mate

Material

Acero
Policarbonato



IP20

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Fuente de luz: LED
Potencia (W): 10.5W
Temperatura de color: Blanco cálido -
3000K
CRI: 80
Lumens nominales: 1070
Nº Leds: 36
Bin / Grup: 3000K

EQUIPO

Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: LED A++
Peso neto (Kg): 0.000