**Descripción**

Aplique para iluminar frontalmente y hacia abajo.

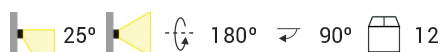
Óptimo confort visual. Diseño by J. Patsi. Diseño contemporaneo. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Muy customizable: accesorios, acabados... Acabados bañados de alta calidad. Óptimo precio-rendimiento. Colección completa con productos complementarios. Alta durabilidad para uso intensivo. El módulo óptico puede girar fácilmente 360°. Material estructura: Aluminio. Acabado estructura: Blanco. Material difusor: Pantalla de tela. Acabado difusor: Blanco. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: No.

Acabado

Blanco
Blanco

Material

Aluminio
Pantalla de tela

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

Portalamparas: 1 x E27
Potencia (W): MAX. 60 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Medida max. bombilla: 120/80 mm
Temperatura de color: NA
Cantidad: 1
Vida útil: 42.000h L90B10
MacAdam steps: 3 STEPS

EQUIPO

Marca: NA
Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz
Factor de potencia: 0.43
Flickering: 10.5%

Luminaria

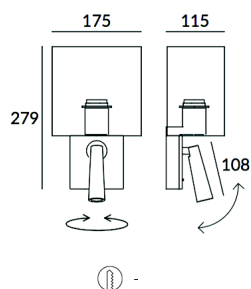
Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: A++
EAN: 8435381499914
Peso neto (Kg): 0.000
Box: - x - x -
Masterbox: 12

Fuente de luz

Fuente de luz: LED CREE
Potencia (W): 2.2 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Temperatura de color: Blanco cálido - 2700K
CRI: 80
Lumens reales: 137
Lumens nominales: 175
Nº Leds: 1
Lm/W reales: 69
Vida útil: 42.000h L90B10
Bin / Grup: 8A3 o 8D2
UGR: 16
Riesgo fotobiológico: RG2

**Descripción**

Aplicado para iluminar frontalmente y hacia abajo.

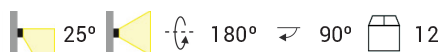
Óptimo confort visual. Diseño by J. Patsi. Diseño contemporáneo. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Muy customizable: accesorios, acabados... Acabados bañados de alta calidad. Óptimo precio-rendimiento. Colección completa con productos complementarios. Alta durabilidad para uso intensivo. El módulo óptico puede girar fácilmente 360°. Material estructura: Aluminio. Acabado estructura: Níquel satinado. Material difusor: Pantalla de tela. Acabado difusor: Blanco. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: No.

Acabado

Níquel satinado
Blanco

Material

Aluminio
Pantalla de tela

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

Portalamparas: 1 x E27
Potencia (W): MAX. 60 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Medida max. bombilla: 120/80 mm
Temperatura de color: NA
Cantidad: 1
Vida útil: 42.000h L90B10
MacAdam steps: 3 STEPS

EQUIPO

Marca: NA
Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz
Factor de potencia: 0.43
Flickering: 10.5%

Luminaria

Garantía: 2 Años

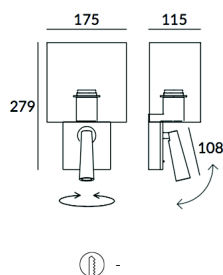
Logística

Eficiencia energética: A++
EAN: 8435381499921
Peso neto (Kg): 0.000
Box: - x - x -
Masterbox: 12

Fuente de luz

Fuente de luz: LED CREE
Potencia (W): 2.2 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Temperatura de color: Blanco cálido -
2700K
CRI: 80
Lumens reales: 137
Lumens nominales: 175
Nº Leds: 1
Lm/W reales: 69
Vida útil: 42.000h L90B10
Bin / Grup: 8A3 o 8D2
UGR: 16
Riesgo fotobiológico: RG2

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

**Descripción**

Aplique para iluminar frontalmente y hacia abajo.

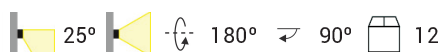
Óptimo confort visual. Diseño by J. Patsi. Diseño contemporaneo. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Muy customizable: accesorios, acabados... Acabados bañados de alta calidad. Óptimo precio-rendimiento. Colección completa con productos complementarios. Alta durabilidad para uso intensivo. El módulo óptico puede girar fácilmente 360°. Material estructura: Aluminio. Acabado estructura: Blanco. Material difusor: Pantalla de tela. Acabado difusor: Blanco. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: No.

Acabado

Blanco
Blanco

Material

Aluminio
Pantalla de tela

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

Portalamparas: 1 x E27
Potencia (W): MAX. 60 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Medida max. bombilla: 120/80 mm
Temperatura de color: NA
Cantidad: 1
Vida útil: 42.000h L90B10
MacAdam steps: 3 STEPS

EQUIPO

Marca: NA
Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz
Factor de potencia: 0.43
Flickering: 10.5%

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

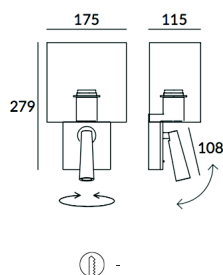
Eficiencia energética: A++
EAN: 8435381499938
Peso neto (Kg): 0.000
Box: - x - x -
Masterbox: 12

Fuente de luz

Fuente de luz: LED CREE
Potencia (W): 2.2 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Temperatura de color: Blanco cálido -
2700K
CRI: 80
Lumens reales: 137
Lumens nominales: 175
Nº Leds: 1
Lm/W reales: 69
Vida útil: 42.000h L90B10
Bin / Grup: 8A3 o 8D2
UGR: 16
Riesgo fotobiológico: RG2

GAMMA

Diseñador: Josep Patsí

**Descripción**

Aplicado para iluminar frontalmente y hacia abajo.

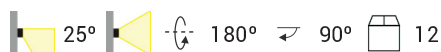
Óptimo confort visual. Diseño by J. Patsi. Diseño contemporáneo. Muy versátil. Múltiples instalaciones. Muy customizable: accesorios, acabados... Acabados bañados de alta calidad. Óptimo precio-rendimiento. Colección completa con productos complementarios. Alta durabilidad para uso intensivo. El módulo óptico puede girar fácilmente 360°. Material estructura: Aluminio. Acabado estructura: Níquel satinado. Material difusor: Pantalla de tela. Acabado difusor: Blanco. Garantía: 2 Años. Años totales con extensión de garantía: No.

Acabado

Níquel satinado
Blanco

Material

Aluminio
Pantalla de tela

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

Portalamparas: 1 x E27
Potencia (W): MAX. 60 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Medida max. bombilla: 120/80 mm
Temperatura de color: NA
Cantidad: 1
Vida útil: 42.000h L90B10
MacAdam steps: 3 STEPS

EQUIPO

Marca: NA
Equipo incluido: Si, electrónico
Voltaje / Frecuencia:
100-240V/50-60Hz
Factor de potencia: 0.43
Flickering: 10.5%

Luminaria

Garantía: 2 Años

Logística

Eficiencia energética: A++
EAN: 8435381499945
Peso neto (Kg): 0.000
Box: - x - x -
Masterbox: 12

Fuente de luz

Fuente de luz: LED CREE
Potencia (W): 2.2 W
Consumo total (W): MAX. 60 W 3.1 W
Temperatura de color: Blanco cálido -
2700K
CRI: 80
Lumens reales: 137
Lumens nominales: 175
Nº Leds: 1
Lm/W reales: 69
Vida útil: 42.000h L90B10
Bin / Grup: 8A3 o 8D2
UGR: 16
Riesgo fotobiológico: RG2

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