

FORT KNOX WALL

DESIGNED BY PHILIPPE STARCK

FORT KNOX WALL



LIGHT SOURCE

POWER LED
32W
3715 lm
2700K/CRI 90
35W
3900 lm
3000K/CRI 90
32W
4100 lm
4000K/CRI 90

FORT KNOX WALL MINI



LIGHT SOURCE

POWER LED
25W
1885 lm
2700K/CRI 90
2718 lm
3000K/CRI 90
2133 lm
4000K/CRI 90

□ 40 White
40 Blanco

◻ 05 Polished Aluminium
05 Aluminio Pulido

■ 14 Black/RAL 9005
14 Negro



Description

Luminaire for wall application designed for indirect lighting.

Die-cast aluminium alloy body with hand polished finish and protected with transparent liquid paint, or powder-coated white or matte black.

Wall support made in injected aluminium. Thanks to its innovative design, this holder allows both horizontal and vertical regulation up to 10 mm, ensuring a perfect installation on any type of surface. Additionally, this product includes a spirit level, allowing a perfect luminaire calibration.

Reflectors

Thanks to its adapted design, the asymmetrical lens allow luminaire's maximum efficiency and optimal light distribution.

Power Supply

Non Dimmable, Dimmable 1-10V, Mains Dim or Dimmable Dali power source incorporated in the luminaire body.
Mains Dimming Products – Please read Mains Dimming disclaimer in drivers chapter.

Additional Information

IP20 protection grade.
Insulation class I.

Before placing your order, please consult the product details also on the Flos professional website, in its technical data sheet and in the installation and assembly instructions to find all the information that may not be included in this catalogue or that could be relevant to your specific project or installation.

Standard Compliance and Quality Marks

EN60598-1 European Technical Standards and any subsequent additions.

Descripción

Luminaria de pared para luz indirecta.

Cuerpo realizado en aleación de aluminio inyectado a presión con acabado pulido a mano y protegido por pintura líquida transparente o barniz en polvo de color blanco o negro mate.

Soporte de pared realizado en aluminio inyectado. Gracias a su novedoso diseño, este soporte permite la regulación tanto en horizontal como en vertical de hasta 10 mm, garantizando una perfecta instalación sobre cualquier superficie. Además, el producto incorpora un nivel de burbuja que permite una perfecta calibración de la luminaria.

Reflectores

Lente asimétrica que gracias a su diseño adaptado, permite una eficiencia de la luminaria máxima además de una distribución óptima de la luz.

Unidades de Alimentación

Fuente de alimentación No Dimmable, Dimmable 1-10V, Mains Dim o Dimmable Dali incorporada en el cuerpo principal de la luminaria.

Productos Mains Dimming - Lea la cláusula de exención de responsabilidad sobre Mains Dimming en el capítulo de controladores (*Drivers*).

Información Adicional

Índice de protección IP20.
Clase de aislamiento I.

Antes de realizar su pedido consulte los detalles del producto también en la página web profesional de Flos, en su ficha técnica y en las instrucciones de instalación y montaje a fin de conocer en detalle toda la información que pueda no estar recogida en este catálogo y ser relevante para su proyecto o instalación concreta.

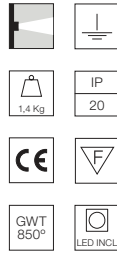
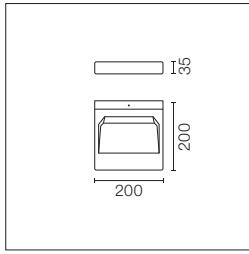
Cumplimiento de Normativa y Marcas de Calidad

Luminaria conforme con la Normativa Técnica Europea EN60598-1 y partes segundas.

FORT KNOX WALL

Fort Knox Wall

Light Source: Power LED 35W - 3715 lm - 2700K/CRI 90 / 35W - 3900 lm - 3000K/CRI 90 / 35W - 4100 lm - 4000K/CRI 90



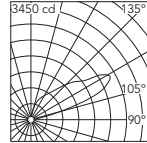
Wall-mounted LED luminaire for indirect lighting. Power source 220-240V incorporated into luminaire's body.

Luminaria LED de pared para luz indirecta. Fuente de alimentación 220-240V integrada en el cuerpo de la luminaria.

2700K

Dimmable 1-10V

- 09.2111.40C
- 09.2111.05C
- 09.2111.14C
- Dali Version
- 09.2111.40CDA
- 09.2111.05CDA
- 09.2111.14CDA



Luminous flux luminaire
2951 lm

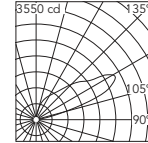
Beam Angle: 30°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	681	2.24
2	170	4.49
3	76	6.73
4	43	8.97
5	27	11.21

3000K

Dimmable 1-10V

- 09.2110.40C
- 09.2110.05C
- 09.2110.14C
- Dali Version
- 09.2110.40CDA
- 09.2110.05CDA
- 09.2110.14CDA



Luminous flux luminaire
3036 lm

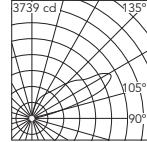
Beam Angle: 30°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	700	2.24
2	175	4.49
3	78	6.73
4	44	8.97
5	28	11.21

4000K

Dimmable 1-10V

- 09.2112.40C
- 09.2112.05C
- 09.2112.14C
- Dali Version
- 09.2112.40CDA
- 09.2112.05CDA
- 09.2112.14CDA



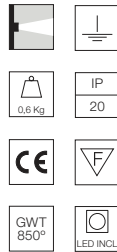
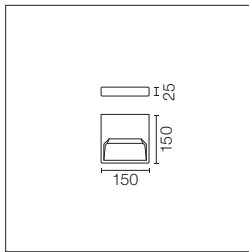
Luminous flux luminaire
3198 lm

Beam Angle: 30°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	738	2.24
2	184	4.49
3	82	6.73
4	46	8.97
5	30	11.21

Fort Knox Wall Mini

Light Source: Power LED 25W - 1885 lm - 2700K/CRI 90 / 25W - 2718 lm - 3000K/CRI 90 / 25W - 2133 lm - 4000K/CRI 90



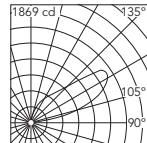
Wall-mounted LED luminaire for indirect lighting. Power source 220-240V incorporated into luminaire's body.

Luminaria LED de pared para luz indirecta. Fuente de alimentación 220-240V integrada en el cuerpo de la luminaria.

2700K

Non Dimmable

- 09.2126.40B
- 09.2126.05B
- 09.2126.14B



Luminous flux luminaire
1704 lm

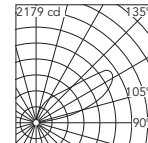
Beam Angle: 33°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	394	2.88
2	98	5.75
3	44	8.63
4	25	11.50
5	16	14.38

3000K

Non Dimmable

- 09.2125.40B
- 09.2125.05B
- 09.2125.14B



Luminous flux luminaire
1986 lm

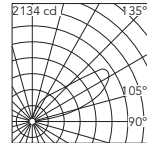
Beam Angle: 33°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	459	2.88
2	115	5.75
3	51	8.63
4	29	11.50
5	18	14.38

4000K

Non Dimmable

- 09.2127.40B
- 09.2127.05B
- 09.2127.14B



Luminous flux luminaire
1945 lm

Beam Angle: 33°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	449	2.88
2	112	5.75
3	50	8.63
4	28	11.50
5	18	14.38