



## 1841 Bitta 2 LED - de pared

La luz de exterior posee una función estética, además de aspectos funcionales.

Una luminaria de tamaño reducido con una gestión correcta del haz de luz puede crear escenografías sugestivas y elegantes.

Una luminaria pensada tanto para la instalación ya sea con fijación sobre columna de acero, ya sea sobre pared.

De empleo muy versátil, utiliza tecnologías punteras de alta eficiencia LED.

Cuerpo/Base: de aluminio inyectado fundido a presión.

Difusor: de policarbonato ópalo, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos U.V.

Dotación: la versión de pared se completa con fijación para la instalación.

Duración: 40.000 h ( de -20° a +40° C - Ta=25°C).

Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección según la normativa EN 60529.

### Download

DXF 2D

- 1843.dxf

3DS

- disano\_1841\_bitta\_2\_wall.3ds

3DM

- disano\_1841\_bitta\_2\_wall.3dm

Montaggi

- bitta led 07-20.pdf

BIM

- 1841 Bitta 2 - wall mounting - LED -

Grey - 20200616.zip

- 1841 Bitta 2 - wall mounting - LED -

Graphite - 20200616.zip

- 1841 Bitta 2 - wall mounting - LED -

Anthracite - 20200616.zip

- 1841 Bitta 2 - wall mounting - LED -

Corten - 20200616.zip

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
511440-2191	CLD CTL	3,20	LED-549lm-4000K-CRI>80	21 W	CORTEN
511441-00	CLD	2,68	LED-549lm-4000K-CRI>80	10 W	GRAFITO
511442-00	CLD	2,68	LED-549lm-4000K-CRI>80	10 W	ANTRACITA
511440-00	CLD	2,68	LED-549lm-4000K-CRI>80	10 W	GREY9007

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated