

## CORINTHIA



L'illuminazione architettonica d'effetto incontra uno stile senza tempo, così nasce CORINTHIA. I cilindri, finemente scanalati, accolgono sorgenti luminose di assoluta avanguardia. Grazie alle specifiche soluzioni tecniche, la versione Ø 120 è basculante ed inclinabile in modo da orientare la luce verso la parete per modularne l'effetto.

Particolare cura è stata posta nella realizzazione del cristallo temperato di chiusura, fresato a filo struttura per impedire ristagni e diffondere in modo ottimale la luce. Potenze e dimensioni rendono CORINTHIA ideale per l'illuminazione di facciate in svariati contesti, urbani o residenziali, classici o, per contrasto, moderni e contemporanei.

Architectural effect lighting meets timeless style, thus CORINTHIA was born. The cylinders, finely carved, welcome light sources of absolute avant-garde. Thanks to the specific technical solutions, the Ø 120 version is tilting in order to adjust the beam direction towards the wall and to modulate the effect of the light. Particular attention has been paid to the realization of the tempered closing glass, milled flush with the structure to prevent stagnation and diffuse the light in an optimal way. Powers and dimensions make CORINTHIA ideal for lighting facades in various contexts, urban or residential, classic or, by contrast, modern and contemporary.

## WALL EFFECTS

CORINTHIA Ø 60  
1 lightCORINTHIA Ø 60  
2 lightsCORINTHIA Ø 120  
1 lightCORINTHIA Ø 120  
2 lights

# CORINTHIA

## Cristallo anti ristagno

Per impedire ristagni d'acqua sulla faccia superiore, il cristallo temperato di chiusura è fresato a filo struttura.

## Anti-stagnation crystal

The glass, flush with the frame, avoids water stagnation.



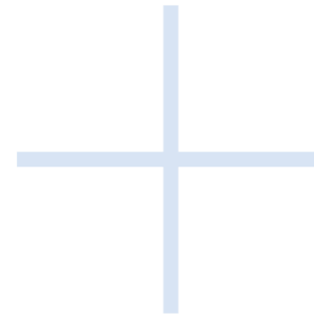
Lampada singola o doppia  
1 or 2 lights available

## Struttura

Diffusore in vetro temprato trasparente. Corpo in alluminio estruso scanalato. Cornici fermavetro e scatola di fissaggio a muro in alluminio pressofuso a basso tenore di rame.

## Structure

Transparent tempered glass diffuser. Striated extruded aluminium body. Glazing bead frame and box to fix to wall in die-cast aluminium with low copper content.



## Basculaggio

Le ottiche del Ø 120 sono basculanti e regolabili con un'angolazione fino a  $\pm 10^\circ$ , in modo da orientare la luce verso la parete per accentuare l'effetto wall-washer.

## Tilting

The  $\varnothing 120$  optics are adjustable  $\pm 10^\circ$ , in order to accent the light effect on the wall, when required.

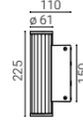


# CORINTHIA

Effetti a parete / Wall effects



## CORINTHIA Ø 60 mm



### Code

1204	AN - anthracite	27K - 2700K 3K - 3000K
1203	AG - aluminium grey	4K - 4000K

### Lamp

Lamp	W	Lm LED	Real Lm	Optic
LED	1x3	300	163	1x18°
	2x3	600	326	2x18°

Ottiche opzionali / Optional optics  
38° (code + 38), 90° (code + 90)

# CORINTHIA

Accessori / Accessories



## GIUNTO STAGNO / WATERPROOF CONNECTION



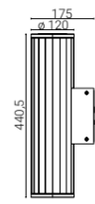
### Code

1943

### Description

Connessione singola presa-spina 3x2,5 mm² IP68 / Plug/socket connector 3x2,5 mm² IP 68

## CORINTHIA Ø 120 mm



### Code

1213		
1232	AN - anthracite	27K - 2700K 3K - 3000K
1208	AG - aluminium grey	4K - 4000K
1231		

### Lamp

Lamp	W	Lm LED	Real Lm	Optic
LED	1x11	1405	1090	1x18°
	1x18	2761	2000	1x18°
	2x11	2810	2180	2x18°
	2x18	5522	4000	2x18°

Ottiche opzionali / Optional optics  
1213, 1208 38° (code + 38), 1232, 1231 50° (code + 50),  
1213, 1232, 1208, 1231 90° (code + 90)

Sorgente luminosa basculante / Adjustable light source ±10°

### Su richiesta / On request

Versione dimmerabile / Dimmable version

Versione emergenza / Emergency version

