

# Dot to dot

Design: C12+

Ispirata al gioco in cui si devono collegare i puntini per creare delle figure, Dot to dot è una lampada da parete componibile, che permette di ottenere infinite soluzioni formali. I bracci, che incorporano la strip LED, sono disponibili in sei diverse lunghezze, da usare singolarmente o da associare tra loro grazie agli snodi circolari. Definendo zone di luce e ombra, il fascio di luce radente permette di creare disegni luminosi personalizzati.

The idea comes from the game in which you connect dots to see the image. Dot to dot is a combinable wall lamp that allows you to create infinite formal solutions. The arms, that incorporate a strip of LED, are available in six different lengths and can be used individually or combined thanks to their circular junction. Outlining areas of shadows and lights, the light beam allows you to create your own light designs.

## Parete e plafoniera

Wall and ceiling light

Sorgente luminosa Light source



### Dimensioni:

Rosone con alimentatore:  
Ø 26 cm - h. 4,5 cm.

Connettori: Ø 5 cm h. 4,5 cm.  
Angolo da 45°, da 90° e 135°

### Dimensions:

Rose with power supply unit:  
Ø 26 cm - h. 4,5 cm.

Terminals: Ø 5 cm h. 4,5 cm.  
Angle 45°, 90° and 135°

\* Dimensione disponibile solo per installazione verticale

\* Size available for vertical installation only

Le dimensioni del rosone nella variante DALI/PUSH possono essere diverse.  
The dimensions of the ceiling rose/rosette in DALI/PUSH variant can be different.

### Versione in ferro verniciato / Painted iron version:

Sorgente luminosa / Light source CRI>80, 252 LED/m

30 cm: LED 1 x 5,4 W 24V dc 2700K/3000K/4000K 420Lm Energy class A

60 cm: LED 1 x 10,8W 24V dc 2700K/3000K/4000K 870Lm Energy class A

90 cm: LED 1 x 16,2W 24V dc 2700K/3000K/4000K 1250Lm Energy class A

120 cm: LED 1 x 21,6W 24V dc 2700K/3000K/4000K 1750Lm Energy class A

149 cm: LED 1 x 27W 24V dc 2700K/3000K/4000K 2050Lm Energy class A

199 cm: LED 1 x 36W 24V dc 2700K/3000K/4000K 2700Lm Energy class A

### Versione in ottone / Brass version:

Sorgente luminosa ad alta efficienza / High efficiency light source:  
CRI>90, 147 LED/m

30 cm: LED 1 x 4,8W 24V dc 2700K/3000K/4000K 450Lm CRI>90 Energy class A

60 cm: LED 1 x 9,6W 24V dc 2700K/3000K/4000K 910Lm CRI>90 Energy class A

90 cm: LED 1 x 14,4W 24V dc 2700K/3000K/4000K 1370Lm CRI>90 Energy class A

120 cm: LED 1 x 19,2W 24V dc 2700K/3000K/4000K 1820Lm CRI>90 Energy class A

149 cm: LED 1 x 24W 24V dc 2700K/3000K/4000K 2280Lm CRI>90 Energy class A

199 cm: LED 1 x 32W 24V dc 2700K/3000K/4000K 3040Lm CRI>90 Energy class A

Lunghezza massima del sistema modulare su unico alimentatore 6 m

Maximum length of the modular system on a single power supply unit 6 m

Alimentatore ON/OFF incluso /

Disponibile alimentatore dimmerabile DALI/PUSH su richiesta

ON/OFF driver included / DALI/PUSH dimmable driver available on request

Disponibile anche versione outdoor

Outdoor version available

## Materiale Material

Interno: ferro e alluminio o ottone

Indoor: iron and aluminium or brass

Esterno: ferro e alluminio o ottone

Outdoor: iron and aluminium or brass

## Finiture Colours

○ RAL 9010

Finiture disponibili solo in versione opaca  
Finishes available only in matt version

● RAL 9005

● Ottone Brass

● Verde artico Arctic green

