



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

ELECTRICITÉ - ECLAIRAGE

# io 3d

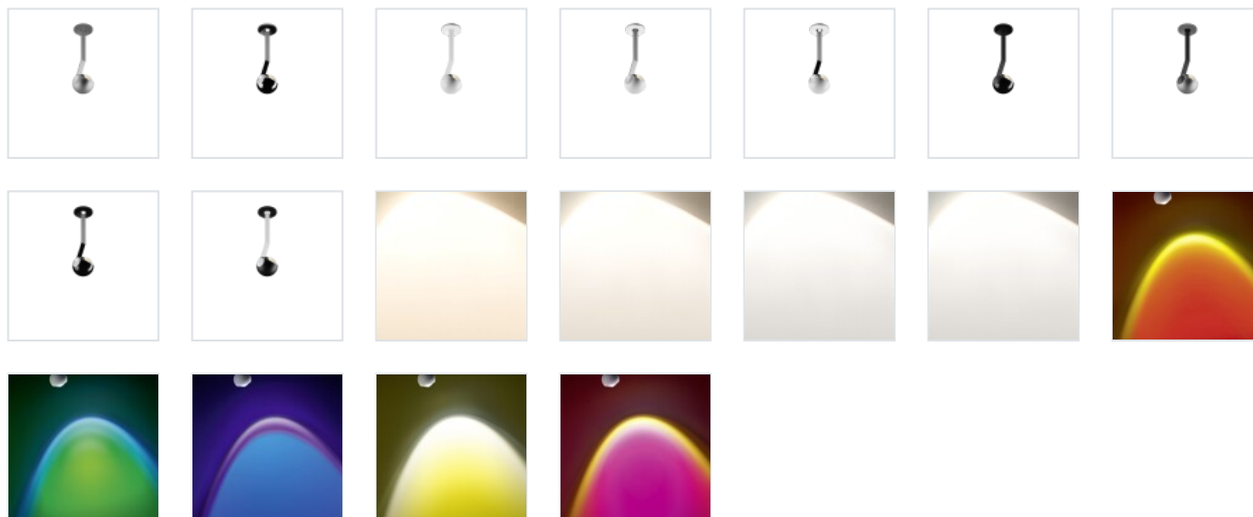


## Description

La combinaison de l'efficacité énergétique la plus élevée, la meilleure qualité de lumière et un large éventail de possibilités rend Occhio io 3d idéal pour une utilisation dans des espaces privés et publics.

La cinématique 3D novatrice de la 3d io révolutionne l'approche de la lumière. La fixation de la tête de la lampe 3d io est presque invisible. Liée au bras coudé, il suffit de la tenir et de se déplacer librement avec un mouvement tridimensionnel fascinant.

## Coloris disponibles



## Description des coloris

TEINTES DE LUMINAIRE / TEINTE D'ECLAIRAGE Toutes les déclinaisons de couleurs sont possible, configuration personnalisée possible

## Caractéristiques techniques

<b>Durée de vie</b>	> 50 000 h
<b>Puissance éclairage</b>	13W et 18W
<b>Flux lumineux</b>	de 1000 lm à 1850 lm
<b>Puissance</b>	22.00 W
<b>Tension d'alimentation</b>	48.00 v
<b>Indice de protection</b>	20.00 IP

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

[Brochure](#)

[Manuel d'utilisation](#)

[Evolution magazine](#)

[Inspiration occhio](#)

[Occhio book 2011](#)

[Fiche technique basso](#)

[Fiche technique lettura](#)

[Fiche technique pico flat](#)

[Fiche technique pico plug](#)

[Fiche technique pico track](#)

[Fiche technique pico up](#)

[Fiche technique soffitto flat](#)

[Fiche technique soffitto plug](#)

[Fiche technique soffitto up](#)

[Fiche technique Tavolo](#)

[Fiche technique sospeso up](#)

[Fiche technique Tavolo](#)

[Accessoires](#)

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

[Instruction de montage basso](#)

[Instruction de montage tavolo](#)

[Instruction de montage lettura](#)

[Instruction de montage changement led](#)

[Instruction de montage pico up, flat, plug et track](#)

[Instruction de montage soffitto up, flat, plug et track](#)

[Instruction de montage sospeso up, flat, plug et track](#)

[Orientation du câble](#)

[Fixation support](#)

[Instruction de montage support](#)