

# BAMBOO

Design Antoni Arola & Enric Rodríguez.

## Référence

**4820.**

## Application

Lampes d'extérieur

## Type d'installation

Surface

## Description

Applique d'extérieur à trois finitions qui lui permettent de se fondre dans le paysage telle une surprise lumineuse. Disponible en couleur kaki, rouille et blanc cassé. Installation de surface. Conçue par Antoni Arola & Enric Rodríguez.

## Diffuseur

Diffuseur en méthacrylate

## Matériaux

Tige: Résine + fibre de verre

Diffuseur: Méthacrylate

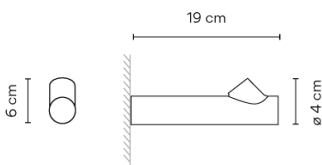
## Finition

**4820-07** Kaki (RAL 7006)

**4820-54** Oxydé (RAL 8017)

**4820-58** Blanc cassé (Pantone Warm Gray 2 U)

## Croquis



## Caractéristiques électriques

1 x LED 2.3W 700mA

Total 2.3 W



# VIBIA



**Source de lumière:** 2700K CRI >80 199 lm 95 lm/W

**Luminaire:** 56 lm 27 lm/W

**Transformateur inclus:** CC - Constant Current 700 mA 100-240V 50/60Hz

**Régulation électronique:** NO DIMMING

## Physiques

1 Boîtier / 0.13 x 0.13 x 0.36 m. / Vol. 0.0056 m<sup>3</sup> /

Poids brut 0.9 kg. / Poids net 0.8 kg.

## Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

## Distribution lumineuse

### Orientation

Luminaire qui procure un niveau lumineux suffisant pour définir les limites et l'architecture de l'espace.



## Données photométriques

Efficience : 31.11%

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 181.22 lm

Valeur maximale : 298.62 cd/klm

Position : C=270.00 G=50.00

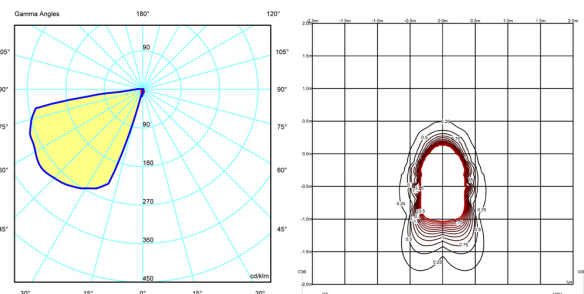
Symétrie dans les plans : Plans symétriques

270-90

Isolux (Sol) : Floor

Position du Luminaire :

X=0.00m Y=0.00m Z=0.14m



## Certificats

