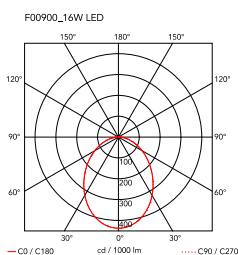
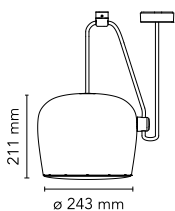




## Aim

par Ronan & Erwan Bouroullec , 2013

Suspension. Corps en plaque d'aluminium tourné recouvert d'une peinture liquide, diffuseur en polycarbonate optique photogravé. Réflecteur interne en ABS photogravé. Corps orientable. Alimentation directe sur réseau. La led varie à l'aide d'un variateur de type «Triac pour Led» approuvé par Flos. Flos décline toute responsabilité en cas d'installation défectueuse du système de raccordement électrique. La longueur du câble utile est de 9 mètres, la lampe peut donc être suspendue à 3 mètres du plafond. Possibilité d'installation sur une rosace multiple permettant de connecter jusqu'à 5 Aim.



Montage	Lustre
Environnement	Intérieur
Finition	Marron anodisé, Blanc, Noir
Poids	3,2 (x1 AIM) Kg
Sources d'éclairage disponibles	1 x Multichip LED 16W 895lm 2700K CRI90 [i]
Urgence	Sans
Tension	220-240V
Puissance	16W
Batterie	Non
Alimentation fournie	Oui

Longueur cordon	9000/3000 mm
Matériels	ABS, Aluminium, Polycarbonate

Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> <li>● F0090009 - Blanc</li> <li>● F0090030 - Noir</li> <li>● F0090026 - Marron anodisé</li> </ul>
----------	--

Certificat	    
------------	--

## Aim

par Ronan & Erwan Bouroullec , 2013



---

F0093009  
Multiple rosace - Blanc



---

F0093030  
Multiple rosace - Noir



---

F0093026  
Multiple rosace - Anodisé brun



---

RF22227  
Variateur mural