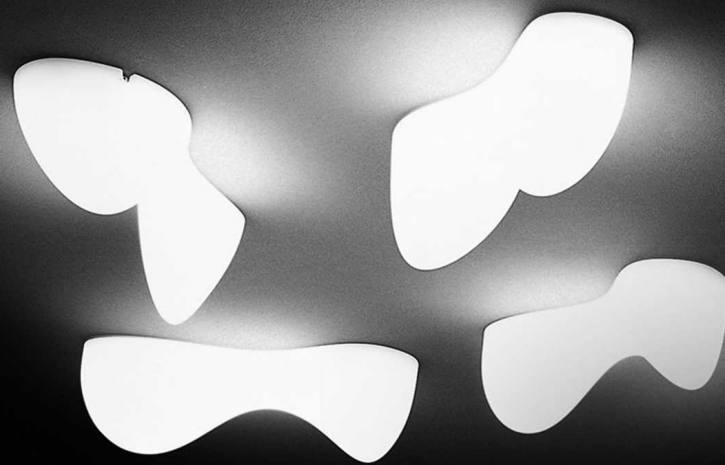


Blob S, plafond design Karim Rashid 2014

FOSCARINI



Caractérisée par des lignes sinueuses et familières, la lampe Blob S décore avec un design lumineux très original et un profil irrégulier évoquant une forme naturelle. Tirant parti des possibilités expressives des matériaux plastiques, le diffuseur en polyéthylène, moulé de couleur blanche entoure complètement la source lumineuse et émet une lumière diffuse et intense. Disponible dans les versions applique et plafonnier, elle peut être utilisée seule ou en série, pour réaliser des décors lumineux.

Blob S, plafond info technique

FOSCARINI

Description

Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en polyéthylène moulé à rotation, monture et système de fixation au plafond de couleur blanche en métal laqué à liquide, alimentateur électrique.

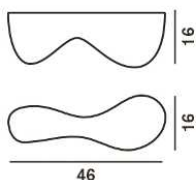
Matériaux Polyéthylène moulé par rotation et métal laqué

Couleurs blanc



Versions

Blob S



Poids

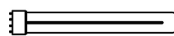
net kg: 1,10
brut kg: 1,70

Emballage

vol. m3: 0,019
n. colis: 2

Ampoules

fluorescente 1x24W 2G11



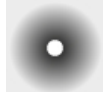
Certifications



Classe Énergetique

A+ A

Distribution lumineuse diffuse



[modèles 2D/3D](#)
[photométrie](#)
[guide d'installation](#)

[area download](#)



Blob S, plafond designer+famille

FOSCARINI

Karim Rashid

Karim Rashid est né au Caire en 1960 de parents anglo-égyptiens et a grandi surtout au Canada. Après s'être diplômé en dessin industriel à la Carleton University d'Ottawa, il se spécialise à Naples sous la direction d'Ettore Sottsass et d'autres et s'établit ensuite à Milan pour collaborer avec le Studio Rodolfo Bonetto. Depuis 1993, il travaille dans son bureau d'étude à New-York.

Voir le video de Blob S



Ir ou concept site de Blob S
www.foscarini.com/blob_s



Blob S Famille

