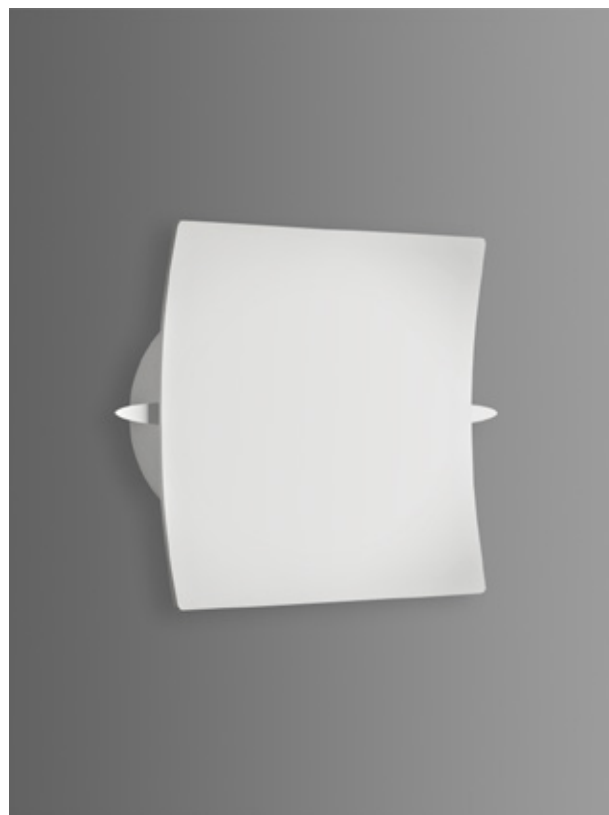


PAGODA

by Arianna e Bruno Teardo



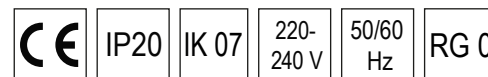
UTILISATION



LED



CHARACTERISTIQUES



DESCRIPTION

Applique pour un éclairage indirect. Structure métallique pliée et soudée. Diffuseur métallique incurvé. Des leviers situés sur les côtés du diffuseur permettent de faire varier le faisceau lumineux. Équipé de circuits Led SMD à haut indice de rendu des couleurs (CRI90) et à haute efficacité énergétique. Plaque de dissipation en métal découpé au laser. Ballast électronique intégré. Tous les ballasts électroniques sont équipés d'une protection thermique et contre les courts-circuits, contre les surcharges et la tension du secteur

COMPOSITION CODE

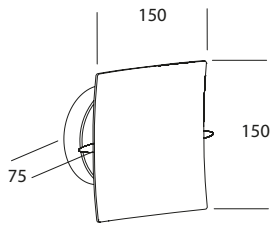
Compléter le code inserant le numero correspondant à la couleur désirée, dans l'espace prévu.

COULEURS STANDARDS

RAL 9016 - Blanc mat: **1**

autres couleurs sur demande

PAGODA



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	LED	13W	1360lm

CODE		
	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L106 <input type="text"/> .W	L106 <input type="text"/> .N