

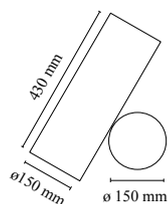
## Sawaru

par Nendo , 2018



Une lampe constituée de deux cylindres indépendants qui se touchent en perpendiculaire. L'un joue le rôle de source lumineuse tandis que l'autre sert de base; l'angle de projection peut être réglé sur 3 positions: 25, 40 et 60 degrés, en insérant la goupille fixée sur la base. Les différentes fonctions sont rendues possibles par la suppression de tout élément superflu et la simplification de la forme.

Base et corps en aluminium extrudé peint ou galvanisé. Diffuseur en polycarbonate photogravé moulé par injection. Réflecteur en aluminium moulé sous pression et peint. Variation et mixage de canaux par interrupteur à pied sur le câble. Alimentation sur prise avec plug interchangeable. Longueur utile du câble 2,5 mètres. Finitions: noir, blanc, or brillant, gris bleu.



Montage	Sol
Environnement	Intérieur
Finition	Noir, Blanc, Or
Poids	4.0 Kg
Sources d'éclairage disponibles	1 x LED Array 45W 2 channels 1800K/1236lm - 4000K/1783lm (white reflector) CRI 90 Dimmer
Urgence	Sans
Tension	100-240/48V
Puissance	45W
Batterie	Non
Alimentation fournie	Non

Longueur cordon 2,5 m mm

Matériels Aluminium

Couleurs

- F6640030 - Noir
- F6640009 - Blanc
- F6640044 - Or
- F6640003 - Gris Bleu

Certificat

