

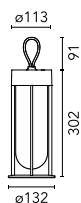
In Vitro Unplugged

par Philippe Starck , 2020



Appareil d'éclairage pour l'extérieur à installer au sol. Diffuseur opalin intégré dans la tête et verre esthétique de protection externe en borosilicate transparent. Les éléments structurels de l'appareil sont en aluminium moulé sous pression extrudé traité par conversion chimique pour une meilleure résistance aux agents atmosphériques. Le corps, peint par poudre, est disponible dans plusieurs finitions. Source lumineuse LED intégrée avec technologie optique Edge Lighting pour garantir une parfaite uniformité lumineuse. Version portable avec poignée pour le transport. Driver Dimmable 5/100+240V/50-60Hz intégré dans le corps de l'appareil avec capteur optique placé sur la tête, avec réglage de l'intensité lumineuse à 4 niveaux de variation : 100%-50%-3%-OFF. Rechargeable par câble Micro USB-C di 120 cm de long offrant jusqu'à 6 heures d'autonomie. Chargeur IP20 avec prises interchangeables EUR, UK, US.

Au moment du montage et de l'entretien des appareils, il convient de veiller à ne pas endommager la peinture par poudre. Les dommages combinés à l'action de l'eau peuvent provoquer la corrosion. Les produits chimiques abiment la protection anti-corrosion.



Montage	Table/Sol
Environnement	Extérieur
Poids	1 Kg Kg
Sources d'éclairage disponibles	1 x Led Edge Lighting 2,5W 182lm 2700K CRI 90 [i]
Urgence	Sans
Dimmer	Included
Tension	IN 5/100-240V
Puissance	2,5W
Batterie	Oui
Alimentation fournie	Non

Matériels Aluminium, Verre, Silicone

Couleurs

- F018E21K001 - Blanc
- F018E21K030 - Noir
- F018E21K033 - Anthracite
- F018E21K018 - Deep Brown
- F018E21K012 - Forest Green
- F018E21K013 - Pale Green
- F018E21K025 - Terracotta

