

Boule LED



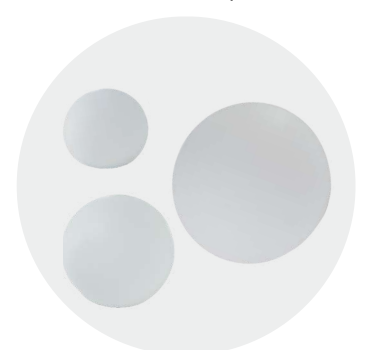
IP65



App disponible



10cm - 15cm - 20cm



Fiche Technique v1.0

Les boules LED s'intègrent parfaitement aux installations, qu'elles soient extérieures ou intérieures. Conçues pour répondre aux besoins des événements et des projets décoratifs, elles se distinguent par leur robustesse et leur fiabilité. Leur design simple garantit une solution d'éclairage durable et performante, adaptée aux exigences des professionnels pour une multitude d'applications.

Boule Led 10cm

Poids (kg/lbs): 0.27/0.6

Boule Led 15cm

Poids (kg/lbs): 0.31/0.68

Boule Led 20cm

Poids (kg/lbs): 0.41/0.9

Matériel: Polycarbonate

Résistance environnementale: IP65
Quantité de LED/mètre (IC): 1
Connecteur: PC4
Puissance/mètre: 3W
Voltage: 24V
Color type: RGB
Color order (configuration): RGB

IC type (configuration): USC1903 - WS2812B

Solution de contrôle DMX (sACN/Art-Net)

Pix-Control-MK2
Pixel 1000-24

Long-Range-MK2

Long-Range-MK3

ESP-24 (via wifi)

Application Pixel Creation

ESP-24 (via wifi)

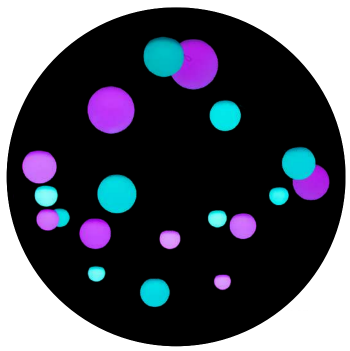


Boule LED

Accrochage

L'accrochage des boules LED de 10, 15 et 20 cm s'effectue via le câble situé au centre, sur le dessus de la boule. Un anneau, fixé à proximité, permet également d'y attacher un câble d'acier pour sécuriser l'installation.

Fiche Technique vi.0







Branchement

Les boules LED sont connectées en série à l'aide d'un connecteur en « T ». Des câbles de 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 4 m et 5 m, tous prémontés avec un câble d'acier de 1 mm, sont utilisés pour suspendre les boules à la hauteur souhaitée. Il est recommandé de ne pas dépasser 12 boules par série.





Boule LED - Modes DMX

Boule LED 1 X RGB		
#CH	DMX VALUE	FUNCTION
1	0 - 255	RED - 0@100
2	0 - 255	GREEN - 0@100
3	0 - 255	BLUE - 0@100