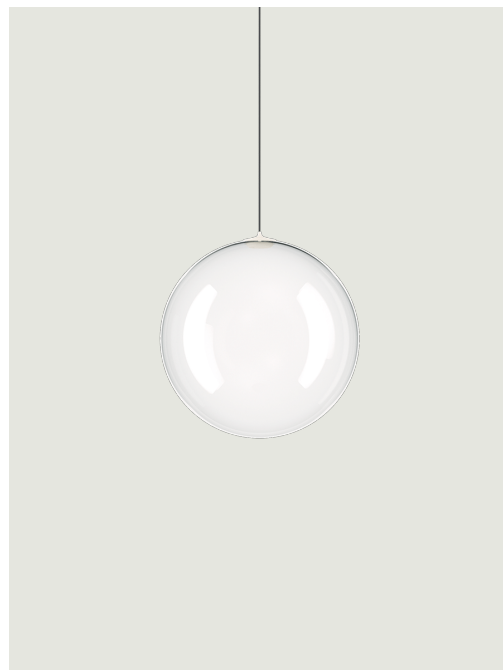


Random Solo,
Design by Chia-Ying Lee

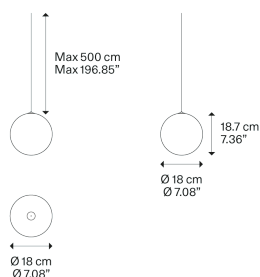
Modèle Random Solo 18

Cinq sphères parfaites flottant dans l'air comme de légères bulles de verre. Dessinée par Chia-Ying Lee, Random Solo revisite le concept de la lampe à suspension Random en séparant le cluster original à trois éléments et en ajoutant deux nouvelles sphères en verre soufflé.

Les cinq tailles et les différentes finitions disponibles offrent une grande liberté d'aménagement, aussi bien sous forme de points lumineux suspendus individuellement que dans des compositions multiples légères et vivaces sur cluster. La nouvelle finition *blanc satiné* résistante aux empreintes digitales modifie comme par magie la perception de la sphère et de son volume, ouvrant de nouvelles possibilités pour la décoration d'intérieur.



Random Solo 18



Source lumineuse

LED
2700 K
1 W / 150 lm
350 mA
Cri 90
MacAdam 3-Step



LED
3000 K
1 W / 160 lm
350 mA
CRI 90
MacAdam 3-Step

LED et driver inclus

Diffuseur: Blown glass

	Code 2700 K	Code 3000 K
Clear	171025	171031
Frosted White	171026	171032
Chrome	171027	171033
Glossy Smoke	171028	171034
Gold	171029	171029
Rose Gold	171030	171030

Poids net: 0.80 kg

Colis: 2



IP40

Energy Saving

Dim Triac

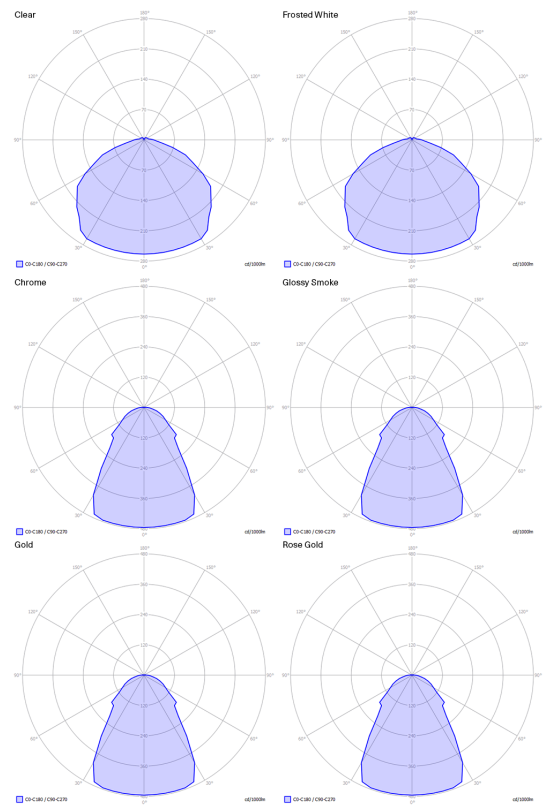


Les *suspensions de cluster* doivent être installées sur patère: plus de détails sur lodes.com/patere

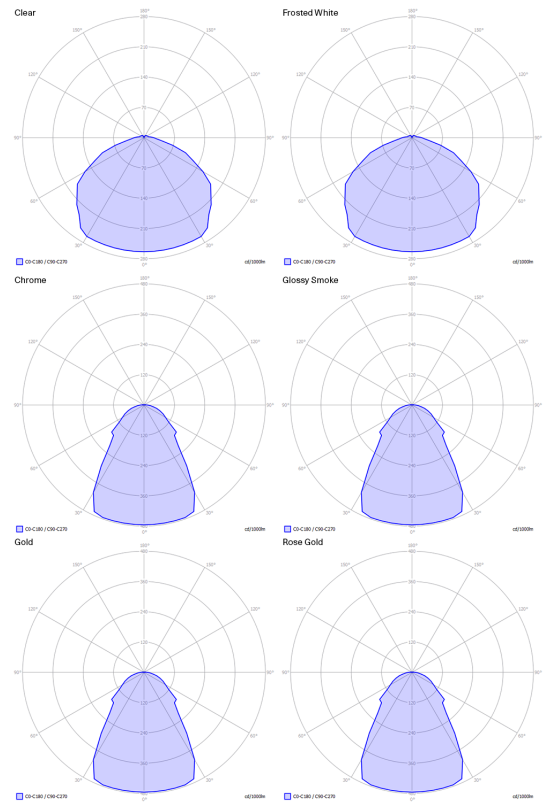
Random Solo 18

LED
2700 K
1 W / 150 lm
350 mA
Cri 90
MacAdam 3-Step

Diagramme polaire



LED
3000 K
1 W / 160 lm
350 mA
CRI 90
MacAdam 3-Step



Autres applications Random Solo



Random Solo 12

Random Solo 14

Random Solo 23

Random Solo 28