

## Come together - White



Dimmable: 

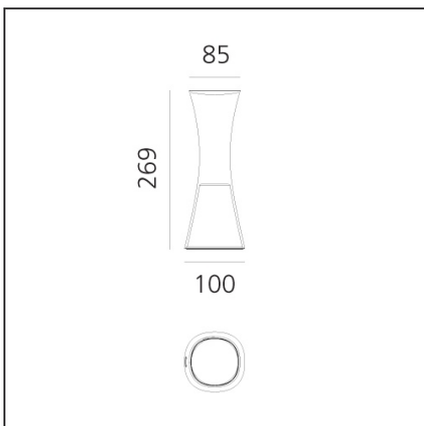
### DESSINÉ PAR

Carlotta de Bevilacqua

### DESCRIPTION

Artemide libère la lumière de son fil en 1999 avec Sui. Le luminaire Sui signait une véritable prouesse technique grâce à ses 18 LED portables et rechargeables. Aujourd'hui, les performances et les innovations d'Artemide ne cessent d'évoluer, et Carlotta de Bevilacqua, designer et vice-présidente du groupe, a conçu Come Together dans la droite lignée de Sui. « Une lumière parfaite et jusqu'à 16 heures d'autonomie. Une nouvelle révolution 2.0 » Carlotta de Bevilacqua. Aujourd'hui, Come Together permet à chacun de jouer un rôle dans l'illumination de l'espace dans lequel il évolue. Où qu'il soit, la lumière accompagne l'utilisateur, mettant à son service de grandes performances techniques. Dans l'optique de pouvoir se l'approprier, Come together a été imaginé comme un outil indispensable, capable d'accompagner l'homme dans son environnement. Le corps de ce luminaire hors normes, est une machine optique transparente avec des gradients habilités à transporter la lumière et à la distribuer. Tel un canal de lumière, il allie légèreté et matériaux de pointe, afin d'incarner le nouvel objet nomade intelligent des hommes.

### DESSINS TECHNIQUES



### CARACTÉRISTIQUES

|                       |          |                   |                         |
|-----------------------|----------|-------------------|-------------------------|
| <b>Code Article :</b> | 0165010A | <b>Matériaux:</b> | Méthacrylate, aluminium |
| <b>Couleur:</b>       | White    | <b>Séries:</b>    | Design                  |
| <b>Installation:</b>  | Table    |                   |                         |
| <b>Environnement:</b> | Indoor   |                   |                         |

### DIMENSIONS

|                   |         |
|-------------------|---------|
| <b>Longueur :</b> | cm 10   |
| <b>Hauteur:</b>   | cm 26.9 |
| <b>Poids:</b>     | kg 0.4  |

### SOURCE INCLUSE

|                            |       |                                    |       |
|----------------------------|-------|------------------------------------|-------|
| <b>Catégorie:</b>          | LED   | <b>Température de Couleur (K):</b> | 3000K |
| <b>Nombre:</b>             | 1     | <b>CRI:</b>                        | 80    |
| <b>Watt:</b>               | 3,6W  |                                    |       |
| <b>Flux Lumineux (lm):</b> | 360lm |                                    |       |
| <b>Typologie:</b>          | 0     |                                    |       |
| <b>Class:</b>              | A     |                                    |       |

### LUMINAIRE

|              |      |                            |            |
|--------------|------|----------------------------|------------|
| <b>Watt:</b> | 3,6W | <b>Flux Lumineux (lm):</b> | 374lm      |
|              |      | <b>CCT:</b>                | 3000K      |
|              |      | <b>Efficiency:</b>         | 85%        |
|              |      | <b>Efficacy:</b>           | 124.54lm/W |
|              |      | <b>CRI:</b>                | 80         |

### Remarques

Port USB-C. Li-Po batterie rechargeable. Jusqu'à 16 heures d'autonomie. Trois puissances lumineuses différentes. Puissance maximale 1000 lx dans la zone de travail. Très haute efficacité 85%. Transportable et légère (400 g). Contrôle de la lumière à travers une lentille optique TIR et un réflecteur blanc interne.