

Le nom *Elara* évoque l'astronomie et la mythologie grecque, et son design géométrique imite la trajectoire des planètes dans l'univers. S'inspirant du mouvement astral, la lampe se caractérise par deux anneaux métalliques : un pouvant être positionné à différents angles, créant ainsi fluidité et mouvement, et par une petite sphère à l'extrémité inférieure de la lampe qui abrite la source lumineuse. L'anneau central peut être positionné pour atteindre différents angles et hauteurs, permettant aux utilisateurs d'expérimenter la projection de lumière et d'ombre. La source lumineuse émet un rayonnement lumineux qui peut éclairer toute une pièce. De plus, lorsque la lampe est éteinte, les utilisateurs peuvent orienter la sphère à double émission – vers le haut ou vers le bas – en fonction des exigences de lumière. ●FR

Der Name *Elara* erinnert an die Astronomie und die griechische Mythologie, und so ahmt das geometrische Design der Leuchte die Flugbahn der Planeten im Universum nach. Inspiriert von diesen astralen Bewegungen besteht die Leuchte aus zwei Metallringen, von denen einer in verschiedenen Winkeln positioniert werden kann, um eine fließende Bewegung zu erzeugen, sowie aus einer kleinen Kugel am unteren Ende der Leuchte, welche die Lichtquelle enthält. Der zentrale Ring kann in verschiedenen Höhen und Winkeln positioniert werden, so dass die Benutzer mit der Projektion von Licht und Schatten experimentieren können. Die Lichtquelle strahlt ein Licht aus, das einen ganzen Raum erhellen kann. Außerdem kann der Benutzer die Dual-Emissionskugel bei ausgeschalteter Leuchte je nach Lichtbedarf nach oben oder nach unten ausrichten. ●DE

*Elara*一名呼应天文学和希腊神话,同时它的几何设计还仿照宇宙中的行星运行轨迹。受星体运动的启发,两只金属圆环是这款灯的独特所在,其中一只能够以不同角度定位,从而产生流动性和运动性,并使灯体下端形成一个容纳光源的小球体。中心圆环通过定位可达到不同高度和角度,允许用户尝试光与影的投射。光源发出的光芒可照亮整个房间。此外,当灯熄灭时,用户可以根据自身的光线需求将双发射球体向上或向下调转。●ZH

Название *Elara* напоминает нам об астрономии и греческой мифологии, ее геометрический дизайн имитирует траектории движения планет во вселенной. Лампа, вдохновленная движением звезд, имеет два металлических кольца, одно из которых может устанавливаться под разными углами, создавая текучесть и мобильность, и небольшую сферу на нижней стороне лампы, содержащую внутри источник освещения. Центральное кольцо можно располагать на различной высоте и под разными углами, что позволяет пользователям экспериментировать с проекцией света и тени. Источник света излучает свечение, наполняющее всю комнату. Кроме того, когда лампа выключена, пользователи могут ориентировать сферу с двойным излучением вверх или вниз в зависимости от потребности в освещении. ●RU

Elara medium ↳ Suspension lamp

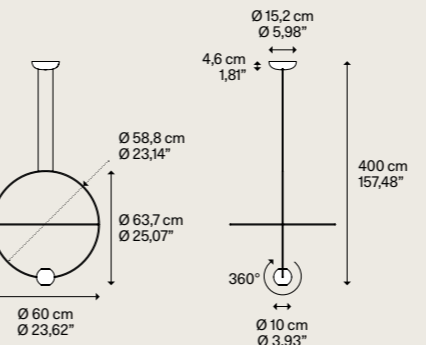


Elara large ↳ Suspension lamp



## CATEGORY SUSPENSION LAMP

## Elara medium



Net weight  
Peso netto 1,67 kg  
3,68 lbs Boxes  
Colli 1 Mounts directly to a 4" Standard J-Box

## DESIGN Nika Zupanc 2022

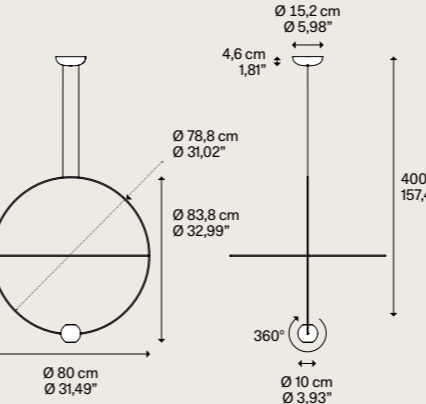
Metal structure  
Montatura in metallo

- Glossy Black Nero Lucido
- Extra Matte Black Nero Extra Opaco
- Glossy Gold Oro Lucido
- Matte Gold Oro Opaco

Metal sphere  
Sfera in metallo

- Code Codice
- 20621 2230U
- Code Codice
- 20621 5030U

## Elara large



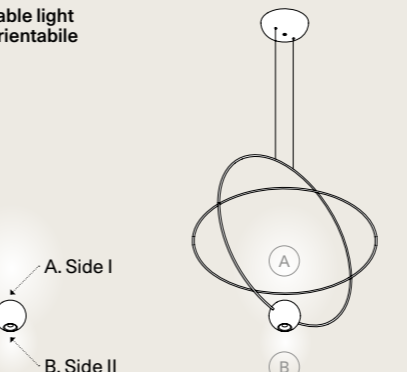
Net weight  
Peso netto 1,87 kg  
4,12 lbs Boxes  
Colli 1 Mounts directly to a 4" Standard J-Box

Metal structure  
Montatura in metallo

- Glossy Black Nero Lucido
- Extra Matte Black Nero Extra Opaco
- Glossy Gold Oro Lucido
- Matte Gold Oro Opaco

Metal sphere  
Sfera in metallo

- Code Codice
- 20622 2230U
- Code Codice
- 20622 5030U

Adjustable light  
Luce orientabileAdjustable ring  
Anello orientabile