

Ixa ha una testa sferica libera di muoversi a 360°. Questa infatti separa alimentazione e meccanica ed è collegata alla struttura da una connessione magnetica che le consente di ruotare senza vincoli orientando così la sua luce confortevole in ogni direzione. Ixa è espressione di intelligenze funzionali, produttive e sostenibili attraverso scelte di riduzione e semplificazione frutto di un profondo know-how progettuale.

Materiali

Base in alluminio e acciaio, stelo e riflettore in acciaio, diffusore in tecnopolimero.

Ixa has a spherical head which is free to move through 360°. This separates the power supply from the mechanism and is connected to the structure itself by a magnet that allows it to freely rotate, allowing its handy light to be projected in any direction. Ixa is the expression of functional, productive and sustainable intelligence through reduced and simplified choices, the result of a solid design know-how.

Materials

Base in aluminum and steel, stem and reflector in steel, technopolymer diffuser.

Ixa a une tête sphérique se déplaçant librement à 360°. En effet, celle-ci sépare l'alimentation et la mécanique et est fixée à la structure par un raccord aimanté qui lui permet de pivoter librement, afin de diriger facilement la lumière dans toutes les directions. Ixa est l'expression d'intelligences fonctionnelles, productives et durables, à travers des choix de réduction et de simplification issus d'un savoir-faire conceptuel profond.

Matériaux

Socle en aluminium et acier, structure et réflecteur en acier, diffuseur en technopolymère.

Light emission



Colour



Dimensions

Ø200 base x 403 x 424h

Der kugelförmige Leuchtenkopf von Ixa kann sich frei um 360° bewegen. Dieser trennt Stromzufuhr und Mechanik und ist mit der Struktur durch einen Magnetanschluss verbunden, durch den er sich ohne Schwierigkeiten drehen und das Licht bequem in jede Richtung ausrichten kann. Ixa ist Ausdruck funktionaler, produktiver und nachhaltiger Intelligenz durch Reduktion und Vereinfachung; das Ergebnis eines fundierten designerischen Know-hows.

Materialien

Sockel aus Aluminium und Stahl, Struktur und Reflektor aus Stahl, Diffusor aus Technopolymer.

Ixa tiene un cabezal esférico que puede moverse 360°. El cabezal separa la alimentación y la mecánica, y está conectado a la estructura mediante una conexión magnética que le permite girar sin restricciones, orientando así su cómoda luz en cualquier dirección. Ixa es la expresión de la inteligencia funcional, productiva y sostenible a través de decisiones de reducción y simplificación, fruto de un profundo saber hacer en diseño.

Materiales

Base de aluminio, estructura y reflector de acero, difusor de tecnopolímero.





LED



Photo by Pierpaolo Ferrari, 2022



