

atlas-3 H727



Design Fabrice Berrux

Suspension de 3 cercles lumineux concentriques, en aluminium anodisé noir et éclairage LED haute puissance (variation 0-10V incluse).

Diamètre 67cm.

Hauteur réglable du câble de suspension sur le cache-piton (20-200cm).

Câble d'alimentation transparent.

Cache-piton blanc circulaire.

Option dimmable 1: variation DALI.

Option dimmable 2: variation Triac - plage de variation de 60% à 100% du flux

Option dimmable 3: variation sans fil (Bluetooth)

Option hauteur: longueur de câbles de suspension 5 ou 8 mètres.


La simplicité peut devenir une quête créative.

Atlas est une collection de suspensions graphiques, légères et minimalistes.

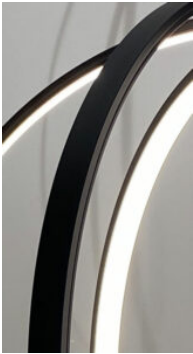
Chaque luminaire est composé de 2 ou 3 anneaux qui définissent une sphère virtuelle ou plutôt un astre qui incite à réaliser des constellations.

Fabrice BERRUX

Infos techniques

| | |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none">• LEDs haute puissance 2700°K• H727: 6 000* lumens / 90W (* émission source)• 100-240 VAC - 50-60Hz• Poids 3.9Kg• Classe 2 - IP 20 - 960°C - CE• UL standard compatible |
|---|---|

couleurs

| |
|---|
|  |
| <p>Noir</p> |