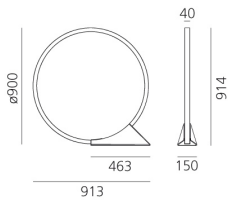


"O" - Terra

Elemental



IP67   



LUMINAIRE

- Watt : **43W**
- Flusso luminoso emesso: **1595lm**
- CCT: **3000K**
- Efficiency: **82%**
- Efficacy: **37.10lm/W**
- CRI: **90**

DESCRIZIONE

"Il nostro progetto "O" per Artemide è un tentativo di conciliare le esigenze dell'ambiente naturale e urbano. Oscurità e immaterialità saranno il contributo di "O" alla natura e agli spazi pubblici." Alejandro Aravena Più il pianeta diventa urbano, più apprezziamo il valore degli spazi naturali. Le città con la migliore qualità di vita sono quelle abbastanza visionarie da mantenere porzioni di natura incontaminata nel loro tessuto urbano e trasformarle in spazi pubblici. Il problema è che le forze che governano la natura e la vita urbana moderna, anche se guidate dalle buone intenzioni, tendono a direzioni opposte. Una delle più forti intrusioni nell'ordine naturale (eppure una di quelle che rimane quasi inosservata) è la scomparsa dell'oscurità nelle nostre città. Nel tentativo di rendere sicuri i parchi, non li invadiamo solo con pali e cavi ma alteriamo per sempre il ritmo circadiano che è cruciale per l'esistenza delle specie, sia animali che vegetali. La nostra strategia è duplice: da una parte è progettare una luce per lo spazio pubblico che, quando non in uso, può essere il più impercettibile possibile; luce senza una lampada. Dall'altra parte è di sperimentare diversi tipi di sensori in modo così che la luce appaia solo quando è necessario, luce solo on demand.

CODICE PRODOTTO: T071030

CARATTERISTICHE

- Codice articolo: **T071030**
- Colore: **Nero**
- Installazione: **Terra**
- Materiale: **<p>Alluminio, silicone</p>**
- Serie: **Design Collection, 2020 Artemide Collection, Architectural Outdoor**
- Ambiente di utilizzo: **Esterni**
- design by: **Elemental**

DIMENSIONI

- Altezza: **cm 91.4**
- Diametro: **cm 90**
- Lunghezza base: **cm 15**
- Larghezza base: **cm 46.3**

SORGENTI INCLUSE

- Categoria: **Led**
- Numero: **1**
- Watt: **30W**
- Temperatura Colore (K): **3000K**
- CRI: **90**