

## Tress Lampadaires

*Marc Sadler*

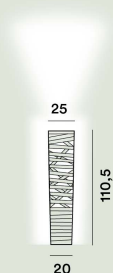
2008

Un ruban de fibre de verre et de résine tissé de manière apparemment aléatoire crée un extraordinaire jeu d'ombre et de lumière. Elle est dotée de deux sources lumineuses à commutation séparée : la source inférieure éclaire l'intérieur en mettant en valeur le tissage, tandis que la source supérieure produit un éclairage réfléchi vers le plafond.

---

## Tress Media Lampadaires

---

**Couleur**

Blanc, Greige, Noir

**Matériau**

Matériau composé sur base de fibre de verre laquée, métal vernis et aluminium

**Source lumineuse**

Ampoule excluse E27 PAR 100W Max Variateur inclu

**Poids**

kg 3,9

**Certification**

CE IP 20

---

## Tress Grande Lampadaires

---

**Couleur**

Blanc, Greige, Noir

**Matériau**

Matériau composé sur base de fibre de verre laquée, métal vernis et aluminium

**Source lumineuse**

Ampoule excluse R7s + E27 PAR 250W+100W Max On-Off

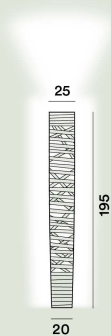
**Poids**

kg 8,5

**Certification**

CE IP 20

## Tress Grande Lampadaires LED

**Couleur**

Blanc, Greige, Noir

**Matériau**

Matériau composé sur base de fibre de verre laquée, métal vernis et aluminium

**Source lumineuse**

LED incluses 56W 2700 K 5624lm CRI >90 Variateur inclu

**Poids**

kg 10,5

**Certification**

CE  IP 20