

design Theo Sogni 2011

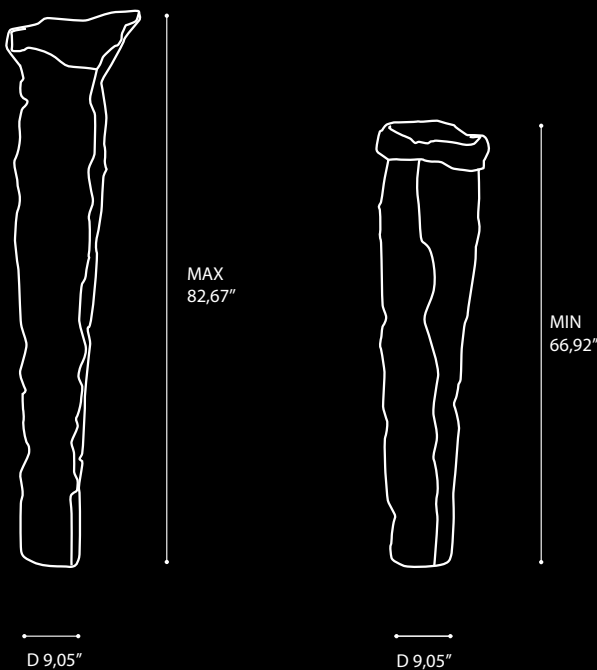
Lampada da terra con diffusore in purissimo polietilene bianco, riciclabile, privo di sostanze tossiche e resistente all'acqua. Il materiale, brevettato e normalmente utilizzato in architettura da molti anni, protegge gli edifici da umidità e agenti atmosferici: con Dolcevita trova una nuova applicazione. La forma conica è in parte trasformabile attraverso la manipolazione libera, che consente di modellare, variare l'altezza (da 170 a 210 cm), e stropicciare la materia, personalizzando il "corpo" della lampada e il suo effetto luminoso.

Leggero e consistente, il diffusore di Dolcevita, si illumina totalmente, filtrando una luce morbida, confortevole, mettendo in evidenza una texture materica che ricorda la carta di riso.

Materiali: polietilene bianco  
Struttura: metallo e policarbonato  
Fonte luminosa: lampadine halo-spot  
di nuova generazione o LED

*Floor lamp with pure white polyethylene shade, recyclable, free of toxic substances and water resistant. This material that has been patented and is normally used in construction field for many years to protect buildings from moisture and weather, finds with Dolcevita a new application. The conical shape is partly convertible by manipulating free that allows to model, to vary the height (from 170 to 210 cm), and to rubbing the material, customizing the "body" of the lamp and his lighting effect. Light and consisting, the Dolcevita's shade, lights completely and filters a soft, comfortable light that emphasizes the material texture reminiscent of the rice paper.*

*Materials: White Polyethylene  
Structure: Metal and Polycarbonate  
Light source: new generation of light bulbs with low energy consumption or LED*



**TYPE:**

**PROJECT NAME:**