

SANA LEA



Onze SANA LEA harmoniseert de elektromagnetische straling die van buiten komt.

Waardering Nog niet gewaardeerd

Prijs

€ 407,43

[Stel een vraag over dit artikel](#)

Beschrijving

Onze drie dimensionale levensboom SANA LEA harmoniseert de elektromagnetische straling die van buiten komt. Bereik is 17 meter in doorsnede, dus 8,5 meter naar alle kanten. Geadviseerd wordt om de SANA LEA in het midden te plaatsen van de woning. In geval van een richtstraal vanaf bv. een zendmast of radar, kan de SANA LEA voor het raam worden gehangen. Ook ter ondersteuning van andere harmonisatiemiddelen te gebruiken.

Eventueel is er tegen meerprijs een houten standaard toe te voegen.

Heerlijk om bij te mediteren!

PAS op! De SANA LEA moet goed bevestigd worden, want door het gewicht kan het bij vallen wonden veroorzaken. Hiervoor wordt door Stralingsvrijhuis geen verantwoordelijkheid gedragen.

REgenboog kleuren

Materiaal: Glas

Hoogte: 148 mm, Breedte 65 mm

The SANA LEA harmonizes the electromagnetic pollution that enters from the outside.

Generally, it is installed in the center of the living object. In the presence of directional beam loads, the SANA LEA is to be placed directly at the point where the beam enters the room. In large buildings, it is recommended to combine several SANA LEA in geometric shape.

For all wireless devices we recommend the additional use of the [MASTER CHIP](#) or one of the Electric plates ([M1](#), [D1](#) or [D2](#)). The negative effects of the internal power network can be harmonized with Electric plates ([D1](#), [D2](#) or [D3](#)).

This product is supplied with an acrylic stand. A [wooden stand](#) is available at extra charge.

Disclaimer:
It is important to ensure that the SANA LEA is very firmly fastened, as it can cause serious injuries should it fall. No liability will be accepted.

Beoordelingen

Er zijn geen nog geen recensies voor dit artikel.