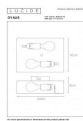


Merk: Lucide

Model: 12219/02/02



## Omschrijving

De wandlamp Lucide Ovalis is een schitterend afgewerkt aluminium armatuur. Deze veel door architecten toegepaste wandlamp komt het best tot zijn recht op een mooie stuc wand of een stoere grof gemetselde muur. De Ovalis geeft namelijk een prachtig zandloper lichteffect op de wand. Met een afmeting van 20cm x 8,5cm laat de Ovalis zich eenvoudig over een centraaldoos plaatsen. De Ovalis is uitgevoerd met 2 maal een E14 fitting. Dit stijlvolle armatuur is een echte meerwaarde voor elke ruimte. De Ovalis is beschikbaar in de kleuren wit en zwart.

### Unieke productkenmerken:

- Geschikt voor toepassing met LED lichtbronnen
- Eenvoudig aan te sluiten op een dimmer (excl.)
- Vervaardigd uit hoogwaardig metaal

### Belangrijke productkenmerken:

- Verbruik: 2x9W / 230V / Dimbaar (excl.)
- Afmetingen: L.16 x B.8 x H.20 cm
- 2 Jaar garantie op het armatuur / Passende lichtbron is EAN: 5411212490759

### Waarom Lucide verlichting kopen?

Lucide ontwikkelt en produceert sinds haar oprichting in 1992 hoogwaardige en trend zettende lichtoplossingen. Deze 2 elementen zijn de basis voor het toonaangevend assortiment van het in Antwerpen gevestigde bedrijf. Een team van Lucide designers, aangevuld met freelance ontwerpers, ontwikkelen dagelijks tal van nieuwe producten. Innovatieve materiaalkeuze, vormgeving en kleuroepassing in combinatie met de meest actuele lichttechnologie stelt Lucide daarbij continue centraal.

## Specificaties

### ALGEMEEN

Aantal lampen	2	Stijl	Modern
Type licht	Uplight & downlight		

### ERGONOMIE

In de hoogte regelbaar	Nee
------------------------	-----

### FUNCTIES

Gebruik	Binnen
---------	--------

### FYSIEKE KENMERKEN

Beschermingsklasse (IP)	20 (Stofdicht)	Breedte	8 cm
Hoogte	20 cm	Kleur	Goud
Kleur/Stijl	Messing, Mat Goud	Lengte	16 cm
Materiaal	Metaal	Materiaal kap	Metaal
Vorm	Ovaal		

**GARANTIE**

Garantie	2 Jaar
----------	--------

**LAMPKENMERKEN**

Dimbaar	Ja	Lampfitting	E14
Lamptype	E14	Wattage per lamp	9 W

**STROOM**

Voltage	230 V
---------	-------