SOLIANT - WANDLEUCHTE

OBJEKT WANDLEUCHTE MIT MASSIV GEGOSSENER GLASRONDE UND WANDREFELKTOR

Eine Hommage an die Sonne und strahlendes Lichtobjekt für Eingangsbereiche oder Wohnräume.

Die zentral verbauten High-Power-LED's koppeln das Licht blendfrei in den Glasdiffusor ein und bilden zusätzlich am Aussenrand einen Lichtkreis, wie er bei einer totalen Sonnenfinsternis zu beobachten ist. Mit einem Durchmesser von 300 mm erzeugt das handgegossene Glas Licht in Objektformat, der Reflektor hat einen Durchmesser von 420 mm.

Die Gläser werden in Handarbeit gefertigt und jedes Stück stellt ein Unikat dar.

Technische Daten

Spannung	24 V
Leistung	ca. 7 Watt
<u> </u>	
Lichtstrom / Effizienz	300 lm / 50 lm/W

Farbtemperatur	2.200 K
Gewicht	ca. 6-7 kg
Maße (LxBxH)	ca. 420 x 420 x 123 mm

Lebensdauer LED-Modul ca. 40.000 Stunden, durch Elektriker austauschbar.

Steuerungstechnik

Die Leuchte ist dimmbar mit Schnittstelle für Phasenabschnitt, Taster, DALI oder CASAMBI. (Dimmer / Netzteile extern zu verbauen, Schalter / Regler bauseits zu liefern).

Material

Auf Anfrage (siehe Website).









