GRAND CÈPE - TISCHLEUCHTE

MASSIV GEGOSSENE GLASSCHEIBE MIT STANDFUSS ALS TISCHLEUCHTE

Ein spannendes Lichtobjekt für Empfangstresen, Couchtische, Bars, Sideboards oder auch als Schreibtischleuchte. Die zentral verbauten High-Power-LED's koppeln das Licht in den Glasdiffusor blendfrei ein und bilden am Aussenrand einen Lichtkreis, wie er bei einer totalen Sonnenfinsternis zu beobachten ist. Mit einem Durchmesser von 300 mm erzeugt Grand Cèpe Licht in Objektformat.

Es bieten sich beide Seiten als mögliche Vorderseite an, wobei das Licht hauptsächlich in die offene Seite des Diffusors geleitet wird, dorthin, wo sich der Fuß befindet. Die Glasronden werden in Handarbeit gefertigt und jedes Stück stellt ein Unikat dar.

Technische Daten

Spannung	24 V (CV)	Farbtemperatur	2.200 K
Leistung	ca. 7 Watt	Gewicht	ca. 5-6 kg
Lichtstrom / Effizienz	700 lm / 100 lm/W	Maße (LxBxH)	ca. 260 x 300 x 215 mm

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

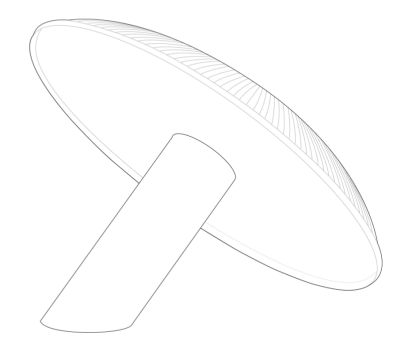
Steuerungstechnik

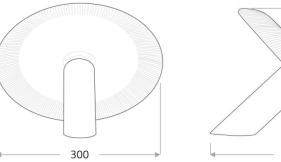
Stecknetzteil mit 3 m stoffummanteltem Kabel und dimmbarem Schnurzwischenschalter.

Material

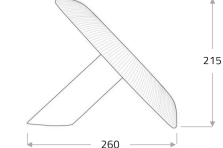
Die Leuchte ist in den folgenden Oberflächenveredelungen erhältlich:

- E22 Schwarz
- E23 Edelstahllook
- G30 Chromlook hochglanz vernickelt
- E36 Messing matt





RoHS 🕱



Made in Germany

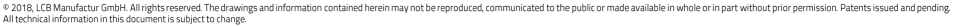
Alle Angaben in mm

IP20



LCB Manufactur GmbH, Mommsenstr. 65, D-10629 Berlin

∟ Fon +49 30 91 44 75 62, info@massifcentral.de, www.massifcentral.de



CE