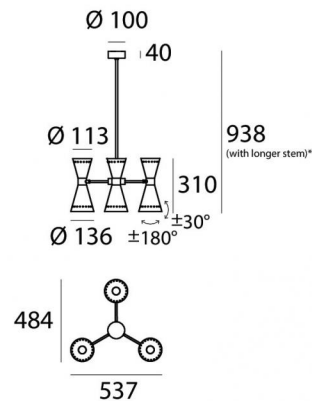


Megafono



Pendelleuchte | 220-240 V | 6xE14
9576



Technische Daten	
Jahr der Verwirklichung	2021
Typ	Pendelleuchte
Installationsposition	Decke
Installationsumgebung	Indoor
Lampenleistung	6 x 6 W
Anschluss der Leuchte	6 x E14
Frequency	50-60 Hz
Optik	General Lighting
Light emission direction	downward and upward
Isolierklasse	1
IP	IP20
Glühdrahtprüfung	650°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Leuchte dimmbar	Nein
Schwenkbarkeit	Orientabile
Gesamtwinkel (vertikale Ebene)	360 °
Gesamtwinkel (horizontale Ebene)	60 °
Drehbarkeit	Nein
Begehrbarkeit	Nein
Überrollbarkeit	Nein
Einschließlich Kabel	Nein
Harzbeschichtung	Nein

Oberfläche Gehäuse

Material	Messing gebürstet
Farbe	Gold
Bearbeitungstyp	Tampongalvanisieren

Oberfläche Diffusor

Material	Eisen - Eisen
Bearbeitungstyp	Lackierung - Lackierung

Oberfläche Fassung

Material	Messing gebürstet
Farbe	Gold
Bearbeitungstyp	Tampongalvanisieren



Pendelleuchte | 220-240 V | 6xE14
9576

Double emission pendant luminaires for indoor application. LED
lamplamp included, lamp cap 6xE14.

The device body is made of brass and features a gold finish, processed
by means of electroplating; the diffuser is made of iron with a coating
treatment; the diffuser is made of iron with a coating treatment; the
mounting frame is made of brass, with a gold finish, processed by means
of electroplating. The ingress protection degree is IP20;

The device features protection class I and can be ceiling-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Illuminotechnical Eigenschaften

Lichtstrom (Lichtquelle)	4836 lm
Farbtemperatur	2700 K
Verbindungstemperatur (Leuchte)	80
Standardumgebungstemperatur	25