

TECHNICKÝ LIST

Typ: **DOME**
Název: závěsné svítidlo
ID: PC1348
Designed by: LCM MARIN design studio



Download

Popis

Nová kolekce závěsných a stolních svítidel Dome, odkazuje na klasickou římskou architekturu a navazuje na úspěch Dome Nomad, dřívější kolekci inspirovanou velkými kupolemi Benátek a evokující věčnost a rozpínavost nebeské klenby. Elegantní stínidlo, které se skládá z několika vrstev roztaveného skla, z nichž každá je před foukáním pečlivě zkontrolována sklářským mistrem, je dodávána v hladkém nebo zvlněném čírem skle.

Technický popis

Svítidlo se skládá ze skleněného stínítka, kovové montury s integrovaným LED modulem, kovového výtlaku na spodní hraně stínítka, přívodního kabelu a ocelového lanka. Svítidlo je zavěšeno na stropním baldachýnu pomocí nosného ocelového lanka.

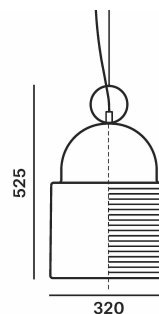


Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc1348>

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost: 7,1 kg
Použité materiály: sklo, kov
Délka připojovacího vodiče: 2,200 mm
Montáž: Strop
Prostředí: vnitřní

ROZMĚR [mm]



ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí: 100 - 240 V
Frekvence: 50-60Hz
Max. příkon: 17,5 W LED
Krytí IP: 20
Patice: LED modul
Světelný zdroj: -
Energetická třída: E

CERTIFIKACE



BROKIS®

BROKIS S.R.O.
ŠPANIELOVA 1315/25
163 00 PRAHA 6 - ŘEPY
CZECH REPUBLIC

IČO 64940799
DIČ CZ64940799
C 42174 MĚSTSKÝ SOUD
V PRAZE

TEL +420 567 211 517
TECHNICAL@BROKIS.CZ
INFO@BROKIS.CZ
WWW.BROKIS.CZ

2024_03
STR. 1



CM17866 LED		CM17914 LED	
MODUL_D160_28LED_RA90_		MODUL_D160_2x28LED_RA90_	
15W_DOME PENDANT CV 2700K DNA		15W_DOME PENDANT CV 1800K/6500K	
Typ	LED modul	Typ	LED modul
Příkon [W]	15 W	Příkon [W]	15 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC	Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E	Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	1617 lm	Světelný tok [lm]	1099-1782 lm
Barevná teplota [K]	2700 K	Barevná teplota [K]	1800-6500 K
CRI	90	CRI	90
Stmívatelnost	ano	Stmívatelnost	ano





VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]

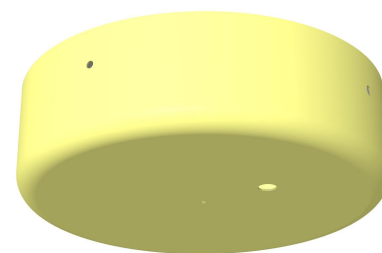
202 x 60 mm

Hmotnost [kg]

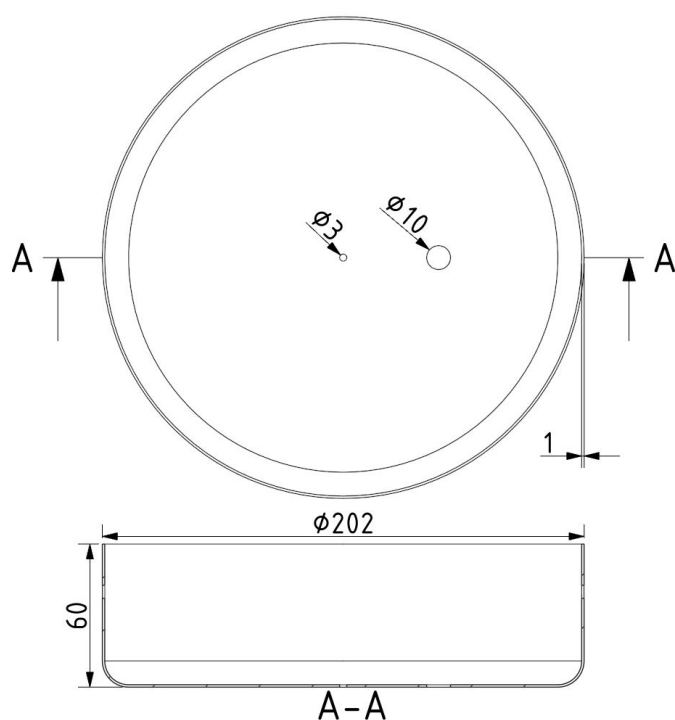
1.15 kg

Materiál

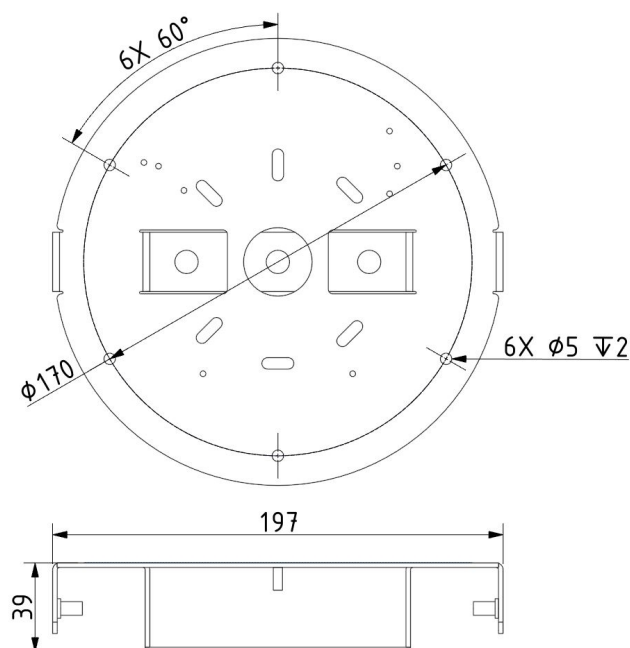
kov



Nákres



Rozteč otvorů



BROKIS®

BROKIS S.R.O.

ŠPANIELOVA 1315/25

163 00 PRAHA 6 - ŘEPY

CZECH REPUBLIC

IČO 64940799

DIČ CZ64940799

C 42174 MĚSTSKÝ SOUD

V PRAZE

TEL +420 567 211 517

TECHNICAL@BROKIS.CZ

INFO@BROKIS.CZ

WWW.BROKIS.CZ

2024_03

STR. 3