



Popis

Capsula je sofistikované světlo nesoucí podobnost s rostlinnou buňkou nebo semenem. Jádro kusu je trubkový skleněný LED světelný zdroj, který převádí vnitřní stín a průsvitný vnější plášť tak, aby vytvořil pomyslnou osu.



Technický popis

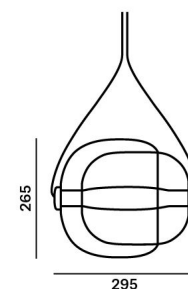
Svítidlo Capsula je složeno ze tří skleněných částí. Světelný zdroj je umístěn ve skleněném tubusu a je připojený pomocí Brokis konektoru v patice. Kovové patice drží kompaktnost svítidla i po demontáži kabelů. Svítidlo je zavěšeno na stropní baldachýn ve kterém je umístěná elektronika.

Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc937>

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost:	3.9 kg
Použité materiály:	sklo,kov
Délkapřipojovacího vodiče:	2,200 mm
Montáž:	Strop
Prostředí:	vnitřní

ROZMĚR [mm]



ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

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

CERTIFIKACE





CP6423

Typ	LED modul
Příkon [W]	5 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	A+
Světelný tok [lm]	300 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	80+
Životnost [h]	20000h
Stmívatelnost	ano (PWM)





VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]

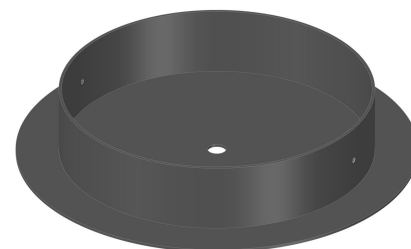
280 x 50 mm

Hmotnost [kg]

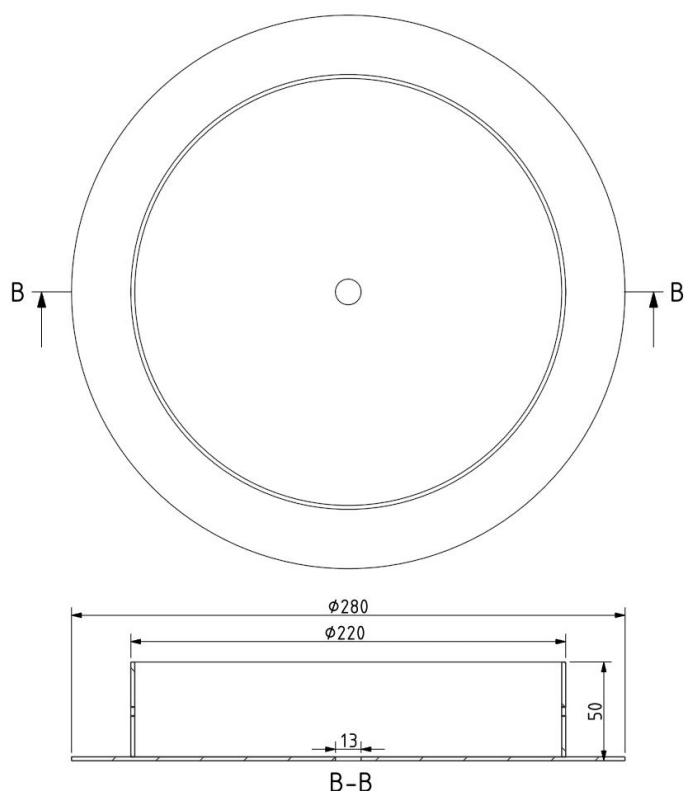
1.6 kg

Materiál

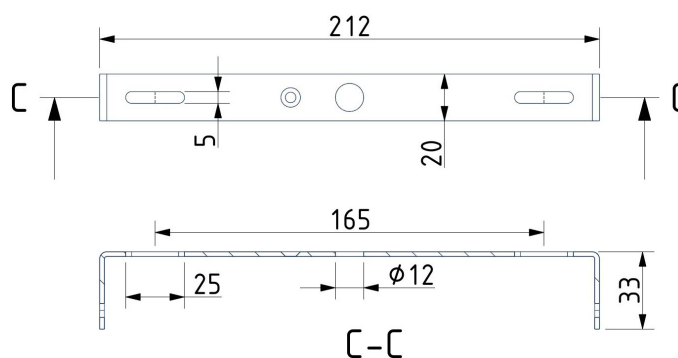
kov



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

2020_08

STR. 3