

TECHNICKÝ LIST

Typ: **MONA MEDIUM**
Název: stojací svítidlo
ID: PC980
Designed by: Lucie Koldová



Download

Popis

Podstata kolekce tkví především v originální konstrukci a rafinované kombinaci materiálů (sklo, kov, dřevo). Zároveň se může pochlubit tubulárním LED zdrojem, který nabízí různé varianty teploty chromatičnosti dle výběru.

Technický popis

Svítidlo se skládá ze skleněného stínítka, kovového těla a tubusového LED modulu s difuzorem z triplex opálového skla. Sestava skleněného stínítka s LED zdrojem je spojena pomocí dřevěných patic a je připojena k tělu svítidla pomocí konektoru. Podstava svítidla obsahuje elektroniku.

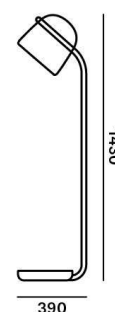


Colours options: https://brokis.sharepoint.com/:b:/s/brokis_sp/EfrRFJDXNDpJvSZUZceoHW0BzuZQH8-Bp3BAhEDsWFcM

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost: 10 kg
Použité materiály: sklo, kov, dřevo
Délka připojovacího vodiče: 2,200 mm
Montáž: Podlaha
Prostředí: vnitřní

ROZMÉR [mm]



ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí: 100 - 240 V
Frekvence: 50-60Hz
Max. příkon: 4.5 W LED
Krytí IP: 20
Patice: uživatelem nevyměnitelný LED
Světelný zdroj: modul
Energetická třída: -
A+

CERTIFIKACE



BROKIS®

BROKIS S.R.O.
ŠPANILOVA 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_09
STR. 1



CM3210

Typ	LED modul
Příkon [W]	4.5 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	A+
Světelný tok [lm]	330 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	80+
Životnost [h]	20000h
Stmívatelnost	ano (PWM)

