



Popis

Puro je odvážně minimalistická variace na atmosférická závěsná světla. Inspirací pro sbírku a její název je španělské slovo „doutník“, což také znamená „puro“ a je odkazem na čisté linie kompozice

Technický popis

Svítidlo je složeno ze skleněného tubusu, LED zdroje a duralových patič které drží kompaktnost svítidla. Tato sestava je připojena k baldachýnu pomocí kabelu s konektorem Brokis.

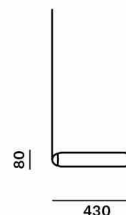


Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc1156>

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

ROZMĚR [mm]

Hmotnost: 2.8 kg
Použité materiály: sklo, kov
Délka připojovacího vodiče: 2,000 mm
Montáž: Strop
Prostředí: vnitřní

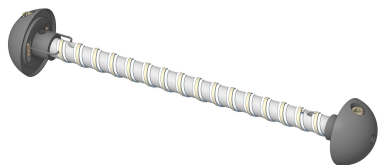


ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

CERTIFIKACE

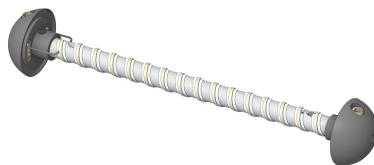
Jmenovité napětí: 100 - 240 V
Frekvence: 50-60Hz
Max. příkon: 7 W LED
Krytí IP: 20
Patice: -
Světelný zdroj: uživatelem nevyměnitelný LED modul
Energetická třída: F





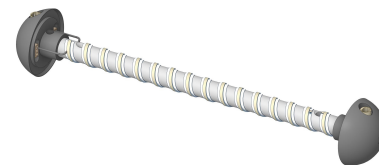
**CP14446 Puro SOLO horizontal
assembly SAMSUNG LED 400mm 927
black**

Typ	LED modul
Příkon [W]	7 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	595 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	90+
Životnost [h]	20000h
Stmívatelnost	ano (PWM)



**CP14448 Puro SOLO horizontal
assembly SAMSUNG LED 400mm 940
black**

Typ	LED modul
Příkon [W]	7 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	659 lm
Barevná teplota [K]	4000 K
CRI	90+
Životnost [h]	20000h
Stmívatelnost	ano (PWM)



**CP14450 Puro SOLO horizontal
assembly SAMSUNG LED 400mm 950
black**

Typ	LED modul
Příkon [W]	7 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	705 lm
Barevná teplota [K]	5000 K
CRI	90+
Životnost [h]	20000h
Stmívatelnost	ano (PWM)





VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]

110 x 330 mm

Hmotnost [kg]

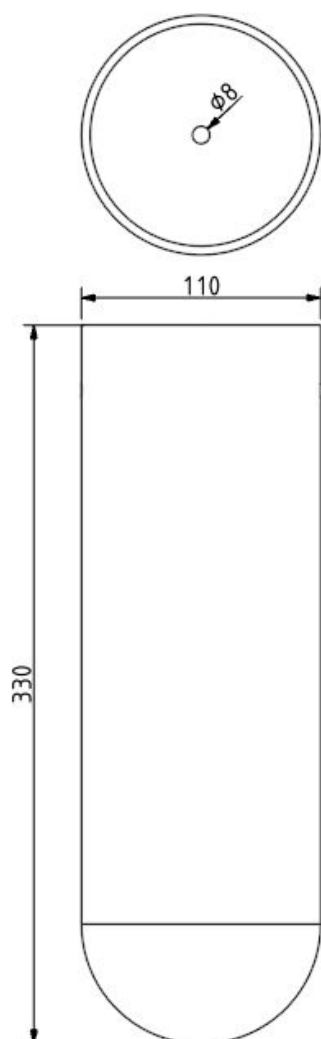
1.3 kg

Materiál

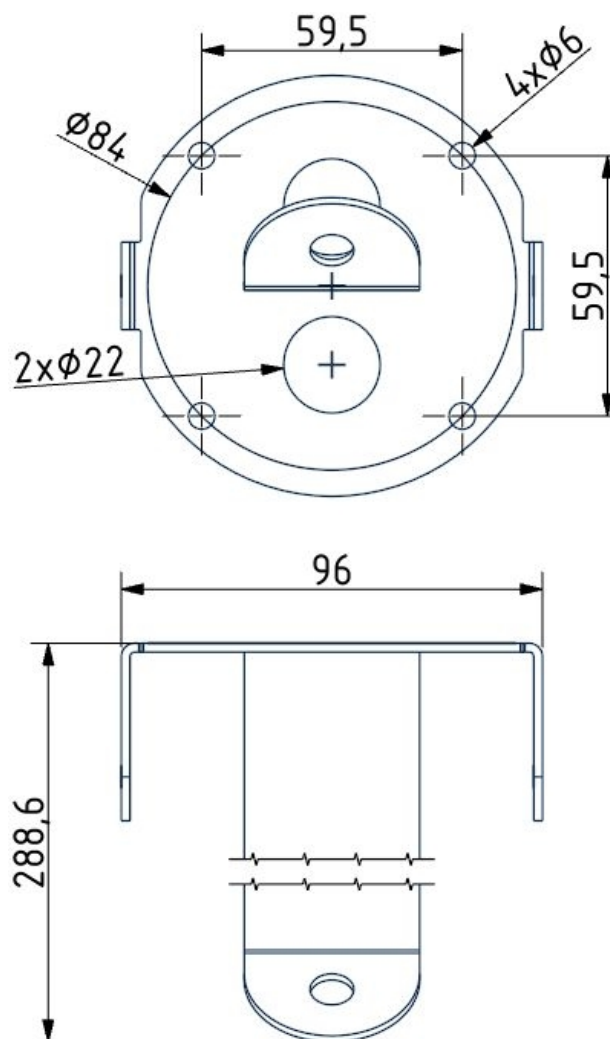
sklo



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_02

STR. 3