



## Popis

Série závěsných svítidel PURO představuje další čistou výraznou, minimalistickou variaci atmosférických světél. Vzrušující kontrast vertikál a horizontál levitujících v prostoru je umocněn použitím světelných trubic, které svým tvarem připomínají doutníky. Jejich rozptýlené světlo v kombinaci s bodovým vytváří magickou atmosféru a dynamiku prostor v nichž je svítidlo umístěno. Střídání matných a lesklých povrchů provokuje a rozehrává scénografii s dalšími prvky interiéru. Kolekce Puro se skládá z jedné svislé nebo vodorovné světelné trubice nebo jednoho světelného reflektoru zavěšeného pod vertikální trubicí a v případě horizontály dvou zavěšených světelných reflektorů. Použití jednotlivých trubic dává vzniknou úžasným instalacím, jakou může být například paraván oddělující prostor a navozující intimní atmosféru na hranici scénografie. Puro je vhodné pro osvětlení jak obytných prostor, tak i veřejných, kanceláří, restaurací, hotelů, butiků či showroomů.



## Technický popis

Skleněný tubus je oboustranně osazený průchozími patičkami s konektory. Tyto patice jsou určeny pro připojení přívodního kabelu od baldachýnu a pro připojení spodní části (PC1121).

Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc1157>

## KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost:	2,8 kg
Použité materiály:	sklo, kov
Délka připojovacího vodiče:	2,000 mm
Montáž:	Strop
Prostředí:	vnitřní

## ROZMĚR [mm]



## ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

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

## CERTIFIKACE



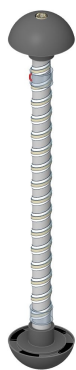
BROKIS®

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

IČO 64940799  
DIČ CZ64940799  
C 42174 MĚSTSKÝ SOUD  
V PRAZE

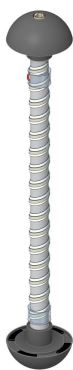
TEL +420 567 211 517  
TECHNICAL@BROKIS.CZ  
INFO@BROKIS.CZ  
WWW.BROKIS.CZ

2024\_02  
STR. 1



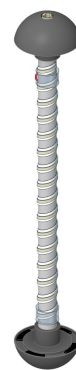
**CP10214**

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



**CP10216**

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



**CP10218**

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



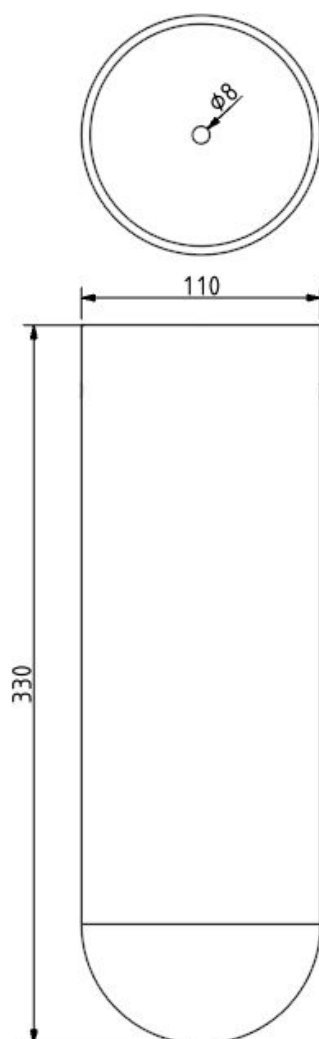


### VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]	110 x 330 mm
Hmotnost [kg]	1.3 kg
Materiál	sklo



### Nákres



### Rozteč otvorů

