



## 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 patič. Tělo svítidla obsahuje elektroniku.

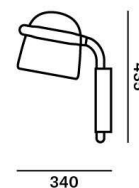


Colours options: [https://brokis.sharepoint.com/:b:/s/brokis\\_sp/EToyQl0MZgtDqfCMYhJtTUsBqoFvOl1d9-R5J2SVtx-PJw](https://brokis.sharepoint.com/:b:/s/brokis_sp/EToyQl0MZgtDqfCMYhJtTUsBqoFvOl1d9-R5J2SVtx-PJw)

## KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

## ROZMĚR [mm]

Hmotnost [kg]	3 kg
Použité materiály	sklo, dřevo, kov
délka připojovacího vodiče [mm]	-
Montáž	Stěna
Prostředí	Vnitřní



## ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

## CERTIFIKACE

Jmenovité napětí [V]	100-240 V
Frekvence [Hz]	50-60 Hz
Max. příkon [W]	2.5 W
Krytí IP	20
Patice	-
Světelný zdroj	uživatelé neměnitelný LED modul
Energetická třída	E





**CP14560**

<b>Typ</b>	LED modul
<b>Příkon [W]</b>	2,5 W
<b>Vstupní napětí [V]</b>	24 VDC
<b>Energetická třída</b>	E
<b>Světelný tok [lm]</b>	106 lm
<b>Barevná teplota [K]</b>	2700 K
<b>CRI</b>	90+
<b>Životnost [h]</b>	20000h
<b>Stmívatelnost</b>	ano (PWM)



**CP14562**

<b>Typ</b>	LED modul
<b>Příkon [W]</b>	2,5 W
<b>Vstupní napětí [V]</b>	24 VDC
<b>Energetická třída</b>	E
<b>Světelný tok [lm]</b>	117 lm
<b>Barevná teplota [K]</b>	4000 K
<b>CRI</b>	90+
<b>Životnost [h]</b>	20000h
<b>Stmívatelnost</b>	ano (PWM)



**CP14564**

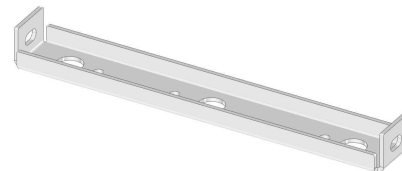
<b>Typ</b>	LED modul
<b>Příkon [W]</b>	2,5 W
<b>Vstupní napětí [V]</b>	24 VDC
<b>Energetická třída</b>	E
<b>Světelný tok [lm]</b>	125 lm
<b>Barevná teplota [K]</b>	5000 K
<b>CRI</b>	90+
<b>Životnost [h]</b>	20000h
<b>Stmívatelnost</b>	ano (PWM)





### VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry š x v [mm]	194 x 29 mm
Hmotnost [kg]	0.7 kg
Materiál	kov



### Nákres

### Rozteč otvorů

