



## Popis

KNOT, kolekce majestátních svítidel, konfrontuje dva odlišné materiály, dva odlišné principy – měkkost oblých křivek průzračného foukaného skla a přesnost vypnutého rezného lana. Výsledný design je překvapivý, přímočarý a důstojný zároveň.

## Technický popis

Svítidlo je složeno ze skleněného stínítka, skleněného difuzoru, kovové části ve které je instalován LED modul a lněného lana.

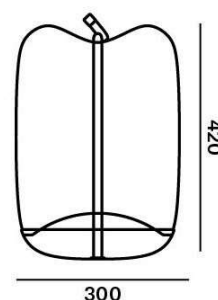


Colours options: [https://brokis.sharepoint.com/:b:/s/brokis\\_sp/ETBITdIM4pVNiPg8aHoPAQMB\\_IDn6Xrtm2nwufTbc8\\_pQw](https://brokis.sharepoint.com/:b:/s/brokis_sp/ETBITdIM4pVNiPg8aHoPAQMB_IDn6Xrtm2nwufTbc8_pQw)

## KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

**Hmotnost:** 7 kg  
**Použité materiály:** sklo, kov, lněné lano  
**Délka připojovacího vodiče:** 2,200 mm  
**Montáž:** Stůl  
**Prostředí:** vnitřní

## ROZMÉR [mm]



## ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

**Jmenovité napětí:** 100 - 240 V  
**Frekvence:** 50-60Hz  
**Max. příkon:** 8,9 W LED  
**Krytí IP:** 20  
**Patice:** LED modul  
**Světelný zdroj:** -  
**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

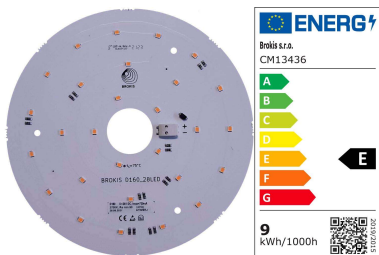
2020\_10  
 STR. 1

# TECHNICKÝ LIST

## DOPORUČENÉ ŽÁROVKY



Download



### CM13436

Typ	LED modul
Příkon [W]	8,9 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	1170 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	93
Stmívatelnost	ano



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\_10  
STR. 2