

TECHNICKÝ LIST

Typ: **CONVEX**
Název: závěsné svítidlo
ID: PC1274
Designed by: Boris Klimek



Download

Popis

Řada svítidel Convex experimentuje a využívá specifické vlastnosti a možnosti zpracování materiálu Brokisglass. Ten, navržen a vyroben v podobě vypouklé čočky, posouvá hranice využití, vizuálního ztvárnění i zpracování tohoto unikátního a živého materiálu. Společně s minimalistickou, precizně zpracovanou konstrukcí vzniká nenápadné, ale zároveň neotřelé svítidlo. Užitá design, který nechá vyniknout krásu a optické vlastnosti skla, může najít široké uplatnění v rezidenčním i komerčním prostoru. Convex je nabízen ve dvou velikostech závěsné verze a ve dvou velikostech nástěnné verze, které lze použít i jako stropní světla. Můžete si zvolit barvu čistého triplex opálu nebo v kombinaci s šedým triplex opálem, kde tmavé střepy přecházejí k světlejším do středu světla.



Technický popis

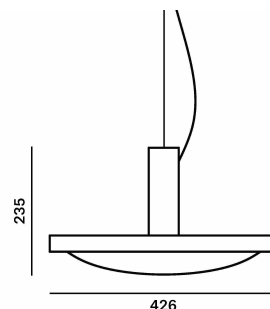
Svítidlo se skládá z frézovaného duralového těla, ve kterém je integrován led modul a vyvažovací systém, skleněného stínítka z Brokisglass, které je připevněno k tělu svítidla pomocí bajonetového systému, ocelového lanka a přívodního kabelu. Spodní část svítidla je zavěšena pomocí ocelového lanka na kovovém stropním baldachýnu.

Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc1274>

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost: 9,5 kg
Použité materiály: sklo, kov
Délka připojovacího vodiče: 2.200 mm
Montáž: Strop
Prostředí: vnitřní

ROZMĚR [mm]



ELEKTRICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí: 100 - 240 V
Frekvence: 50-60Hz
Max. příkon: 88 W LED
Krytí IP: 20
Patice: -
Světelný zdroj: 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_05
STR. 1



CM17867 LED
MODUL_D359_368LED_RA90/ 1CH_
80W_CONVEX CV 2700K DNA

Typ	LED modul
Příkon [W]	75 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	9983 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	90
Stmívatelnost	ano

CM17868 LED
MODUL_D359_368LED_RA90/ 2CH_
80W_CONVEX CV 2700K DNA

Typ	LED modul
Příkon [W]	75 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	7430-11987 lm
Barevná teplota [K]	1800-6500 K
CRI	90
Stmívatelnost	ano





VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]

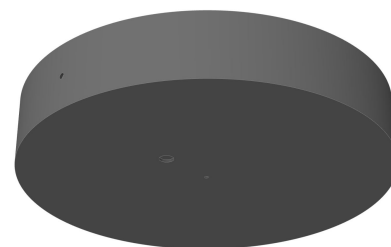
270 x 50 mm

Hmotnost [kg]

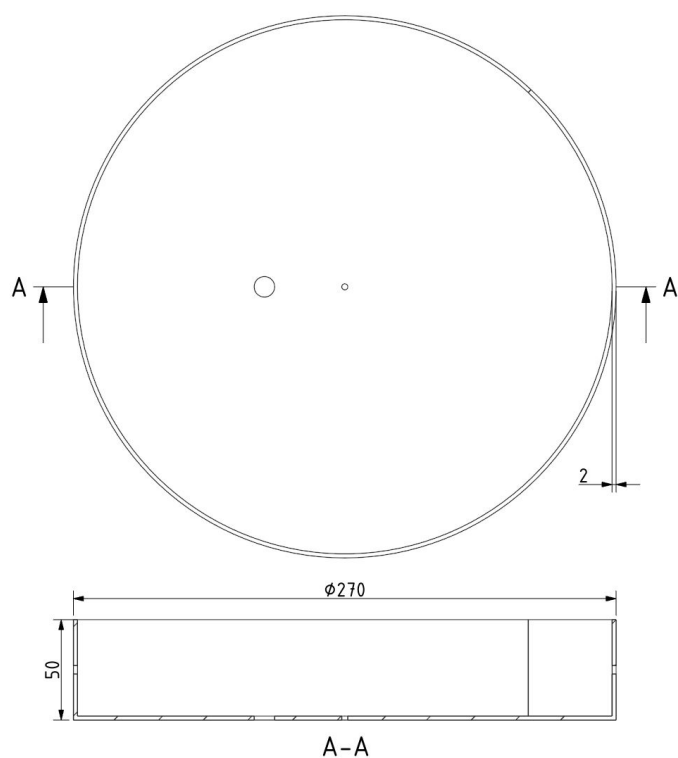
2,5 kg

Materiál

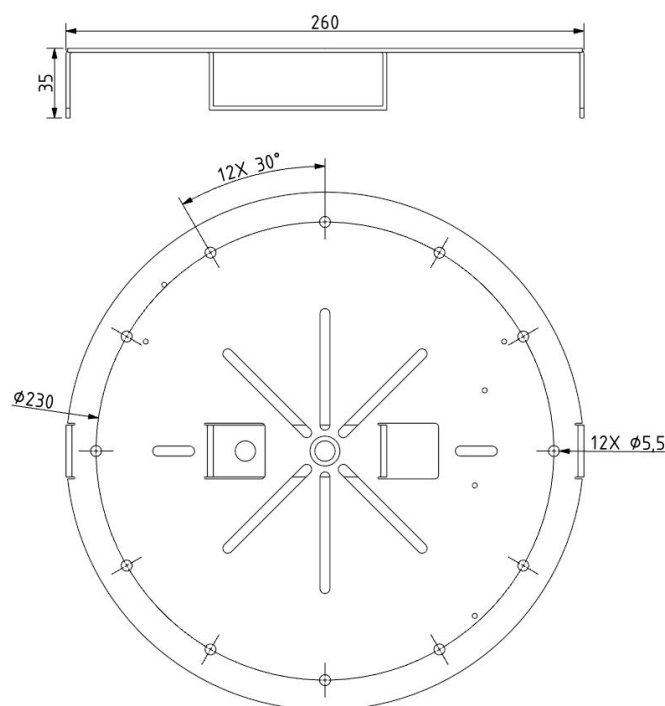
kov



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_05

STR. 3