

TECHNICKÝ LIST

Typ: **COMET**
Název: závěsné svítidlo
ID: PC1375
Designed by:



Download

Popis

Každý kus je ručně foukaný z vrstveného skla, do kterého je mezi jednotlivé vrstvy přidáván sklářský písek pro jedinečný světelný efekt. Tento proces vytváří jemně rozptýlené světlo, které se příjemně rozlévá po prostoru. Svítidla Comet jsou vybavena moderním LED zdrojem s difuzorem, který poskytuje jak přímé, tak nepřímé osvětlení, a umožňují plynulé stmívání pro dokonalé nastavení atmosféry.



Technický popis

Svítidlo je složeno z duralového těla, ve kterém je integrovaný LED modul. Spodní část svítidla je zavěšena pomocí kabelu na kovovém stropním baldachýnu.

Dostupné barevné možnosti: <https://mbapi.cz/red/pis/eu/cz/pc1375>

KONSTRUKČNÍ SPECIFIKACE

Hmotnost: 2,8 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: 5,5 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

2025_02
STR. 1



CM17826 LED modul 2,5W 24VDC
without optic 2700K PCB5050 2.524
927

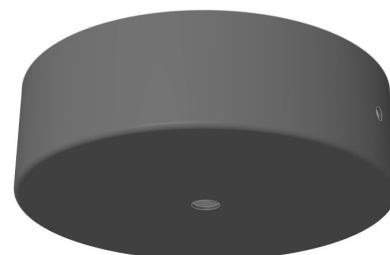
Typ	LED modul
Příkon [W]	2,5 W
Vstupní napětí [V]	24 VDC
Energetická třída	E
Světelný tok [lm]	250 lm
Barevná teplota [K]	2700 K
CRI	90+
Stmívatelnost	ano





VNITŘNÍ MONTURA

Rozměry O x v [mm]	168 x 50 mm
Hmotnost [kg]	1 kg
Materiál	kov



Nákres

Rozteč otvorů

