

N



**MATERIÁLY:**

Bílé polykarbonátové těleso

Průhledný nebo opálový polykarbonátový kryt

**MONTÁŽ:**

Přisazená (stěna)

Volitelně vestavná (stěna\*\*)

**NAPÁJENÍ:**

Sítové:- 220 - 240VAC/50 - 60Hz

Centrální baterie - 220 - 240VAC/50 - 60Hz; 176 - 275VDC Centrální baterie FZLV - 24VDC

**ZDROJ SVĚTLA:**

1W, 2W LED

8W zářivka

**NABÍJENÍ:**

BASIC: max. 24h

STANDARD: max. 24h

**TŘÍDA IZOLACE:**

II nebo III

**KRYTÍ IP:**

IP22

**POZOROVACÍ VZDÁLENOST:**

20m

A, B, C



### **STROPNÍ SVÍTIDLO**

Jednoduché stropní svítidlo na 1 kompaktní zdroj, 24, 32W, IP20 , 44

Univerzální svítidlo s matovým sklem

» Barva: Bílá

» Použití svítidla : Svítidlo do interiéru

» Typ svítidla: Stropnice - přisazené svítidlo

D



LED

230 V  
50 Hz

EVG

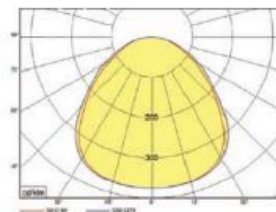


IP  
20

CRI  
80

EEC  
A+

50000  
L80B50



## Přisazená kruhová svítidla

### Těleso:

Bíle lakovaný (RAL 9003) ocelový plech

### Optický systém:

Světlovodivá akrylátová deska + mikroprizmatický kryt

### LED:

Mid Power LED

CRI 80

3...teplá bílá 3000K

4...studená bílá 4000K

### El. výstroj:

proudový LED driver

### Použitý LED zdroj

28W, 2600lm

E, F



**Použití:**

Interiérové prisazené svítidlo FOX je určeno pro přímé osvětlení obchodů a chodeb šaten, toalet a místností pro hygienu (není-li požadavek na vyšší krytí IP).

**Předřadník:**

K - elektromagnetický 230V/50Hz s paralelní kompenzací

EP – elektronický 220-240V/50-60Hz (pro varianty T26); elektronický 220-240V/50-60Hz AC, 220-240V DC (pro varianty T16)

**Těleso:**

Lakovaný ocelový plech RAL 9003

Kryt:

PS (polystyrén), UV stabilní difúzní plastový profil

**Uchycení:**

Přímé upevnění na strop či stěnu osvětlovacího prostoru

Připojení:

Bezšroubová třípólová svorkovnice, max. průřez vodičů 2,5 mm<sup>2</sup>, světlo je připraveno pro smýčkování (možnost připojení dvou kabelů)

**Světelný zdroj**

L 36W, 3250lm

### Krytí

IP40

# G - svítidla obytné části

## 2x nad kuch. linku



### BODOVÉ LED SVÍTIDLO

Bodové svítidlo se 3 LED zdroji (5W, 420 lm, teple bílá). Svítidlo je tvořeno matně niklovými reflektorky upevněnými na kovové, chromované základně. Reflektorky svítidla jsou upevněny na kloubu a světlo je možné nastavit do požadovaného směru. Moderní, designové bodové svítidlo s minimální spotřebou energie Použití: bodová svítidla do chodby, pokoje, obývacího, ložnice, jídelny, pracovny

- » Barevná teplota 3000 K teple bílá
- » Barva: Niklmat
- » Druh žárovky: LED GU10 5W 3000K 420lm
- » Počet žárovek: 3
- » Použití svítidla : Svítidlo do interiéru
- » Šířka svítidla : 52 cm
- » Typ svítidla: Bodové svítidlo - spot
- » Výška svítidla: 24 cm

## 2x nad stolem v jídelně



### BODOVÝ LED LUSTR

Bodový lustr na 4 LED zdroje (5W, 420 lm, teple bílá). Lustr je tvořen matniklovými reflektorky upevněnými na kovové chromované konstrukci svítidla. Reflektorky svítidla jsou upevněny na kloubech a světlo lustru lze nastavit do požadovaného směru. Moderní, designový lustr, zavěšení lustru je na přívodních vodičích. Svítidlo s minimální spotřebou energie. Použití: bodový lustr do pokoje, obývacího, pracovny, restaurace, galerie.

- » Barevná teplota 3000 K teple bílá
- » Barva: Niklmat
- » Druh žárovky: LED GU10 5W 3000K 420lm
- » Počet žárovek: 4
- » Použití svítidla : Svítidlo do interiéru
- » Šířka svítidla : 40 cm x 40 cm
- » Typ svítidla: Lustr - závěsné svítidlo
- » Výška svítidla: 79 cm

## 4x obývací část



### BODOVÝ LED LUSTR

Bodový lustr na 6 LED zdrojů (5W, 420 lm, teple bílá). Lustr je tvořen matniklovými reflektorky upevněnými na kovové chromované konstrukci svítidla. Reflektorky svítidla jsou upevněny na kloubech a světlo lustru lze nastavit do požadovaného směru. Moderní, designový lustr, zavěšení lustru je na přívodních vodičích. Svítidlo s minimální spotřebou energie. Použití: bodový lustr do pokoje, obývacího, pracovny, restaurace, galerie.

- » Barevná teplota 3000 K teple bílá
- » Barva: Niklmat
- » Druh žárovky: LED GU10 5W 3000K 420lm
- » Počet žárovek: 6
- » Použití svítidla : Svítidlo do interiéru
- » Šířka svítidla : 66 cm x 35 cm
- » Typ svítidla: Lustr - závěsné svítidlo
- » Výška svítidla: 79 cm

# H

## Svítidlo zářivkové přisazené



### Svítidlo zářivkové přisazené

Svítidlo přisazené s vyšším krytím s indukčním předřadníkem, se světelným zdrojem T1U, patice G23, napětí 220-240V

50/60Hz, výkon 11W.

Vysoká odolnost proti UV záření a proti nárazu.

Barva: bílá

Certifikační znaky: CE

difuzor: PC

Kmitočet[Hz]: 50 - 60

Max. výkon[W]: 11

Montáž na normálně zápalné podklady: F

Napájení : 220-240V

Patice: G23

Stupeň krytí IP: 54

Stupeň mech. ochrany IK: 10

Světelný zdroj: T1U

Teplota chromatičnosti Tc[\*K]: 4000

Třída energetické účinnosti A,B: B2

## Kuchyňské svítidlo G5/13W/230V



Maximální příkon	13 W
Místo	Kuchyň
Příkon zdroje	13 W
Typ	Podlinkové svítidlo
Materiál	plast
Barva	bílá; stříbrná
Šířka	85 mm
Délka	600 mm
Patice	G5
Světelný zdroj (žárovka)	1xG5/13W/230V
Stupeň krytí (IP)	IP21
Žárovky součástí balení	ANO (zářivka)
Počet žárovek	1
Energetická třída	A