

# SVÍTIDLA STROPNÍ PŘISAZENÁ



## PĚKNÉ NA POHLED, VYSOCE EFEKTIVNÍ

TESLA lighting LED stropní svítidla jsou svým designem ideální náhradou za klasická nebo zářivková svítidla. Nízká hmotnost, akrylátový kryt se stejnoměrným rozptylem světla, jednoduchá montáž, okamžitý start a ekologický provoz bez UV a IR záření jsou hlavními přednostmi tohoto všestranného svítidla.

CRI

**80**

KRYTÍ

**IP44**

NAPĚTÍ

**230 V**

FREKVENCE

**50 Hz**

ŽIVOTNOST

**30 000 h**

PROVOZNÍ TEPLOTA

**-25 °C ... +40 °C**

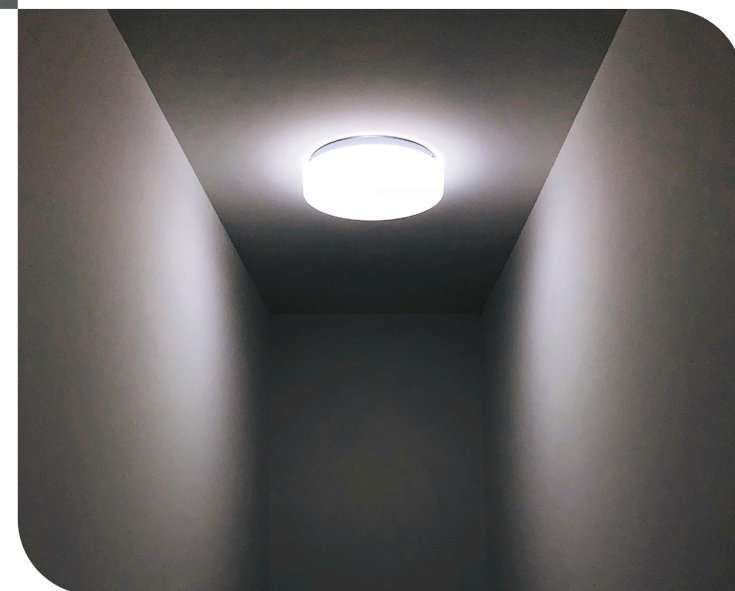


## VLASTNOSTI, VÝHODY

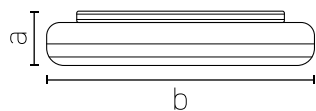
- vysoká efektivita - 100 lm/W
- nízká hmotnost
- okamžitý start
- jednoduchá montáž

## POUŽITÍ

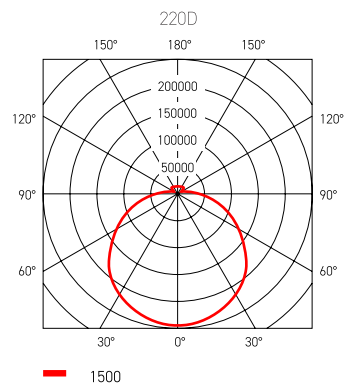
- hotely
- prodejny
- kanceláře
- osvětlení chodeb



## LED stropní svítidlo



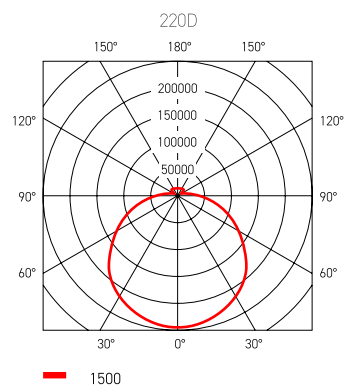
KÓD	GTIN (EAN)	W	lm	K		PF		V		a [mm]	d [mm]	
CG-251240-7RW	8596238002944	12	1 200	4000	200	0,5	—	230	F	80	258	890
CG-311840-7RW	8596238002951	18	1 800	4000	200	0,5	—	230	F	85	318	970
CG-362440-7RW	8596238002968	24	2 400	4000	200	0,5	—	230	F	85	368	1 320



## LED stropní svítidlo s čidlem pohybu




KÓD	GTIN (EAN)	W	lm	K		PF		V		a [mm]	d [mm]	
CG311840-7RWMS	8596238004566	18	1 800	4000	200	0,5	—	230	F	85	318	970
CG362440-7RWMS	8596238004573	24	2 400	4000	200	0,5	—	230	F	85	368	1 320



## SYMBOLY V TABULKÁCH

 Výkon ve wattech

 Napětí ve voltech

 Světelný tok v lumenech

 Efektivita

 Účíník

 Barevná teplota v Kelvinech

 Index podání barev

 Energetická třída

 Náhrada klasické žárovky ve wattech

 Stmívatelnost

 Vyzařovací úhel

 Délka přívodního kabelu v milimetrech

 Průměr v milimetrech

 Hmotnost v gramech

 Délka v milimetrech

## KONTAKTNÍ INFORMACE

### TESLA lighting s.r.o.

Mladoboleslavská 1108/6  
197 00 Praha 9 - Kbely  
Česká Republika

trade@tesla-lighting.cz  
www.tesla-lighting.eu

Veškeré produkty a informace o produktech uvedené  
v produktovém listu mohou podléhat změnám. Pro přesné a aktuální  
informace kontaktujte svého obchodního zástupce.