

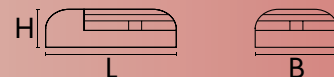
# SLIM, FLAT

## STROPNÉ A ZÁVESNÉ INTERIÉROVÉ SVIETIDLÁ CEILING AND SUSPENSION INDOOR LIGHTING



SLIM

FLAT



Označenie Indication	Príkon Power (W)	Sv. zdroj Lamp	Objímka Lampholder	Rozmery (mm) Dimensions				Hmotnosť Weight (kg)	Poznámky Notice
				L	B	H	X		
F805.87.1.7	1x11	FLC	G23	280	60	60	150x40	1,9	
F805.87.1.7+	1x11	FLC	G23	280	60	60	150x40	2,0	
F807.81.1.7	2x9	FLC	G23	210	130	60	105x105	2,0	
F807.81.1.7+	2x9	FLC	G23	210	130	60	105x105	2,1	

\* Na objednávku dodávame aj s vypínačom (With line switch available on request)

### Účel použitia:

Svietidlá sú určené pre osvetlenie interiérových priestorov, ako sú byty, domácnosti, banky, obchody, školy, chodby, predsieni, hotelové izby, sú použiteľné ako stropné alebo nástenné svietidlá. Svetelnými zdrojmi sú kompaktné žiarivky 9W až 11W.

### Technický popis:

Svietidlo je konštrukčne riešené pre stropnú alebo nástennú montáž. Teleso svietidla je celoplastové. Vo svietidlách sú použité indukčné predradníky. Svetelnočinný kryt je opálový.

### Technické parametre:

Napájacie napätie: 230V~  
Predradník: indukčný  
Krytie: IP 40  
Trieda ochrany: II.

### Inštalácia a montáž:

Teleso svietidla sa upevní na stenu alebo strop. Pripojovacie vodiče zapojte do pripojovacej svorkovnice 2,5 mm<sup>2</sup>. Nasadte hornú časť telesa a zaistite skrutkou. Osadte svetelný zdroj a nasadte difúzor a svietidlo je pripravené k prevádzke.

### Application:

The luminaires can be used at indoor places like as flats, households, banks shops, schools corridors, vestibules and hotel rooms. It can be used as wall or overhead lighting. Compact fluorescent lamps from 9W to 11W are used as lighting source.

### Technical description:

The luminaires is constructional solved for assemblage to overhead or wall. The body of lighting is plastic. Magnetic ballasts are used in lightings. The diffuser part is opaline.

### Technical parameters:

Supply voltage: 230V~  
Ballast: magnetic  
Ingress protection: IP 54  
Protection class: II.  
Weight: see table

### Installation and assemblage:

You must fixate the body of luminaires to wall or to overhead. Then connect the access conductors to the access terminal 2,5 mm<sup>2</sup>. Fit on the top part of luminaires and block it with screw. Imbed the lighting source and fit on the diffuser, than the luminaires is ready to usage.