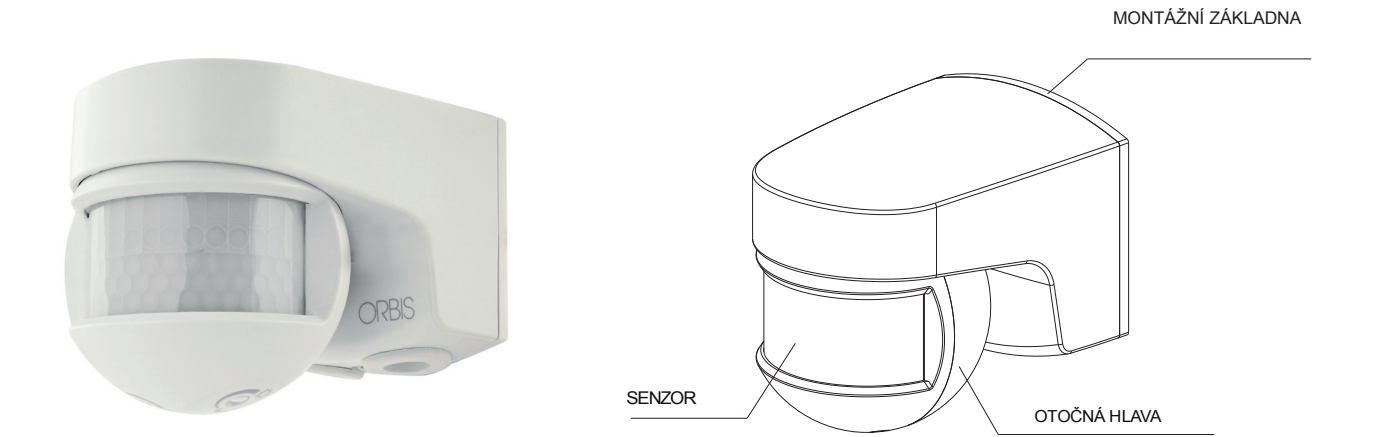


Pohybová čidla ISIMAT a ISIMAT+



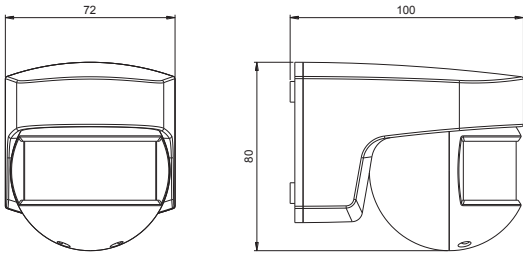
Obj. číslo	Název (typ)	Napětí	Proudové zatížení	Úhel snímání	Příkon	Zpoždění spínání	Nastavení intenzity světla	Pracovní teplota	Krytí	Bal./ks
853	ISIMAT	230 V, 50 Hz	5 A	140 °	6 VA	30 s - 30 min	5 - 30 - 2000 lux	-20 až 40°C	IP55	1
854	ISIMAT +	230 V, 50 Hz	5 A	200 °	6 VA	30 s - 30 min	5 - 30 - 2000 lux	-20 až 40°C	IP55	1

Popis
Bezdotykový spínač ISIMAT detekuje neviditelné infračervené záření z lidí a jiných tepelných zdrojů bez vysílání jakéhokoli druhu radiace. Když se tepelný zdroj pohybuje před spínačem, jeho výstupní obvod se aktivuje, a když už pohyb nezaznamenává, tak se deaktivuje s nastavitelným zpožděním. ISIMAT reaguje tímto způsobem pouze tehdy, když jsou okolní světelné podmínky pod nastavenou požadovanou úrovní.

Osvětlení	
Žárovky	1000 W
Halogenové lampy	1000 W
Zářivky	600 VA
LED	60 VA



Rozměry



Velikost snímané plochy

ISIMAT	140 °
ISIMAT+	200 °

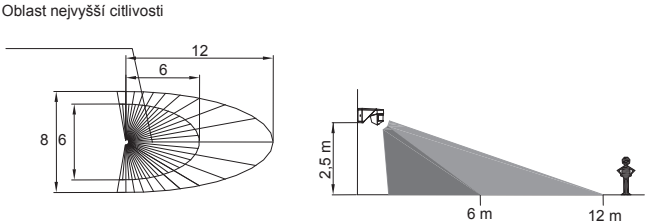
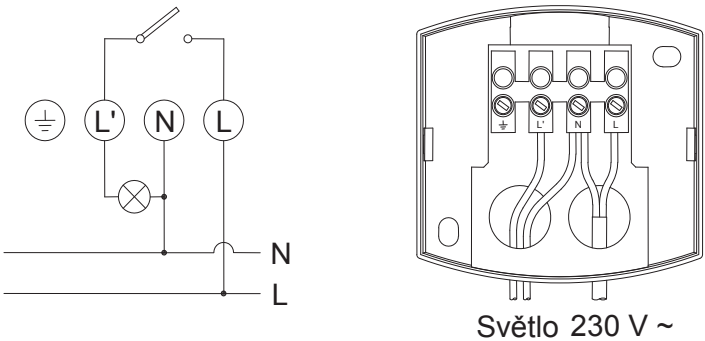


Schéma zapojení



Světlo 230 V ~

Možnosti nastavení snímané plochy

