

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 140-L bez rámečku

94325 EAN: 4007529943258

Nástěnný PIR detektor pohybu na 230 V s úhlem snímání 120° a dosahem až 8 m (67 m<sup>2</sup>), s integrovaným tlačítkem, orientačním světlem a nočním osvětlením

### Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
Indoor 140-L bez rámečku	-	94325

### Příslušenství

Označení	Barva	Č. zboží
rám IP20 Indoor 140-L	perleťová bílá	94344
rám IP20 Indoor 140-L	čistě bílá	94343
rám IP20 Indoor 140-L	čistě bílá	94342
rám IP20 Indoor 140-L	antracitová	94341
středová krytka Indoor 140 45x45	čistě bílá	38946
středová krytka Indoor 140 45x45	perleťová bílá	39075
středová krytka Indoor 140 55x55	čistě bílá	94346
středová krytka Indoor 140 63x63	čistě bílá	94345

## Technické údaje

Napětí:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	bez rámečku 70 x 70 x 52 mm
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.4 W / ca. 0.8 W s nočním světlem
Detekční rozsah:	vodorovný 120° (montáž na stěnu)
Dosah:	max. 8 m křížem max. 3 m přímo
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	67 m <sup>2</sup> / 1.1 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	1 m / 1.2 m / 1.1 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK07
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	<b>94325:</b> (bez rámečku) <b>94328:</b> obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	-
<b>kanál 1 (ovládání osvětlení)</b>	
	2000 W, $\cos \varphi =$ 1 1000 VA, $\cos \varphi =$ 0.5 800 W LED
Spínací kapacita:	max. náběhový proud $I_p$ (20 ms) = 165 A max. náběhový proud $I_p$ (20 $\mu$ s) = 800 A
Typ kontaktu:	1x $\mu$ kontakt, bez kontaktu s náběhovým wolframovým kontaktem
Čas doběhu:	15 s - 30 min
Orientační světlo:	0 - 100 % / OFF / 15 s - 30 min
Noční osvětlení:	0 - 100 %
Prahová hodnota sepnutí:	10 - 2000 lux

## Informace o produktu

Detektor pohybu a tlačítko v jednom

Spínací kanál pro zapnutí světla (volitelný orientační nebo hlavní světlo)

Spodní osvětlení se dvěma stupni jasu (noční a orientační světlo)

Dosah detektorů přítomnosti lze rozšířit dalšími 5 Indoor 140-L

Může se použít nejen jako Detektor master, ale i jako Detektor slave

Relé s wolframovým předběžným kontaktem, optimalizované pro zatížení LED.

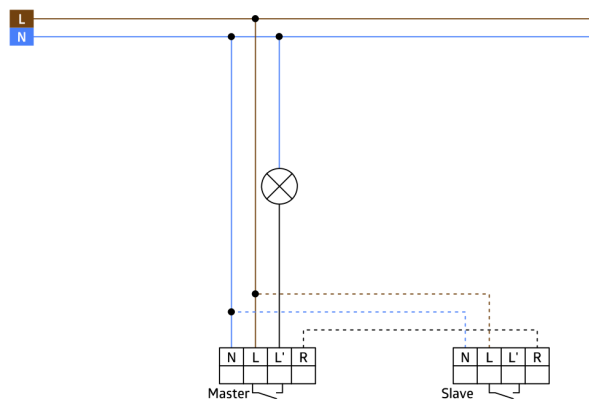
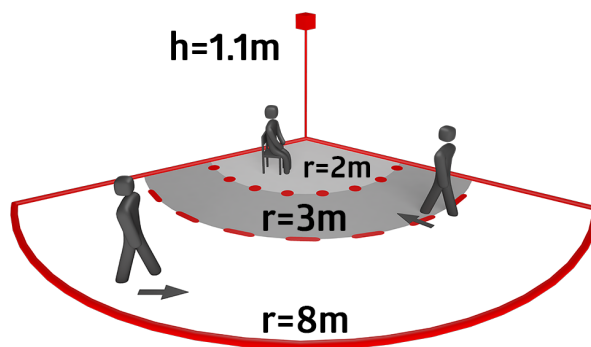
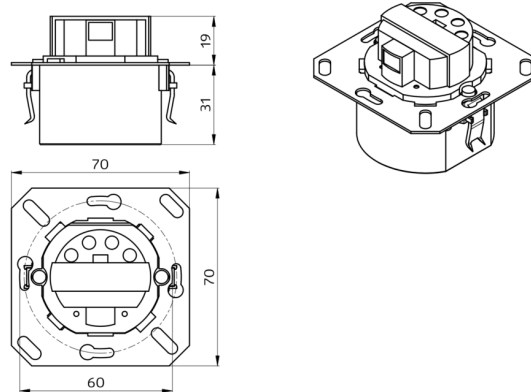
K dostání s rámečkem (rozměr vnitřního krytu 60 x 60 mm) nebo bez rámečku ke kombinaci s krycím rámečkem (rozměr vnitřního krytu 50 x 50 mm) v 4 různých barvách

Prosím objednejte samostatně horní rámečky, dostupné v několika barvách

V kombinaci se středovými deskami použitelnými se stávajícími rámcovými systémy různých výrobců.

Dostupné rámy B.E.G. a středové desky pro kombinaci s jinými rámcovými systémy.

**Příklady aplikace:** hotelové chodby, ložnice, domy odpočinku.



## Příslušenství



**rám IP20 Indoor 140-L**  
Č. zboží: 94344

Rozměry: 88 x 88 mm, Vnitřní  
dimenze 63 x 63 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: perleťová bílá mat,  
podobný RAL1013



**rám IP20 Indoor 140-L**  
Č. zboží: 94343

Rozměry: 88 x 88 mm, Vnitřní  
dimenze 63 x 63 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: čistě bílá mat,  
podobný RAL9010



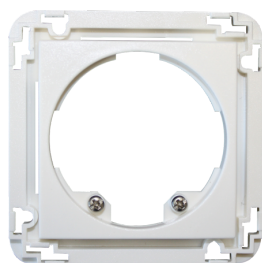
**rám IP20 Indoor 140-L**  
Č. zboží: 94342

Rozměry: 88 x 88 mm, Vnitřní  
dimenze 63 x 63 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: čistě bílá lesklý,  
podobný RAL9010



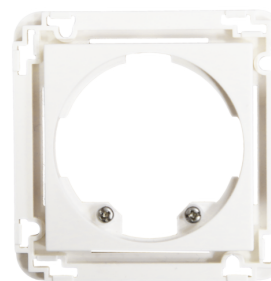
**rám IP20 Indoor 140-L**  
Č. zboží: 94341

Rozměry: 88 x 88 mm, Vnitřní  
dimenze 63 x 63 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: antracitová mat,  
podobný RAL7021



**středová krytka Indoor 140 45x45**  
Č. zboží: 38946

Rozměry: 45 x 45 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: čistě bílá lesklý,  
podobný RAL9010



**středová krytka Indoor 140  
45x45**  
Č. zboží: 39075

Rozměry: 45 x 45 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II  
Barva materiál: perleťová bílá mat,  
podobný RAL1013



**středová krytka Indoor 140 55x55**  
Č. zboží: 94346

Rozměry: 55 x 55 mm  
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný  
polykarbonát  
Barva materiál: čistě bílá lesklý,  
podobný RAL9010



**středová krytka Indoor 140 63x63**  
Č. zboží: 94345

Rozměry: 63 x 63 mm  
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný  
polykarbonát  
Barva materiál: čistě bílá lesklý,  
podobný RAL9010