

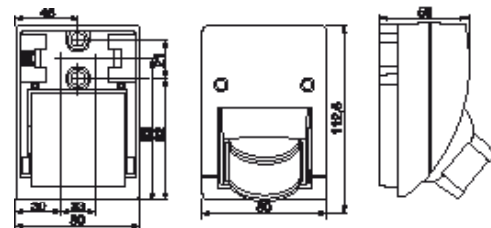
Диапазон на действие на IS 2160 ECO, монтажна височина 1,8 м
(синьо = тангенциална посока на движение,
червено = радиална посока на движение)



IS 2160 ECO

EAN	черен 4007841 605919 бял 4007841 606015	Сензори за движение
Размери (В x Ш x Д)	113 x 78 x 73 мм	
Мощност	- макс. 600 W (активно натоварване, напр. крушка) - макс. 500 W (некомпенсирано, индуктивно, $\cos \varphi = 0,5$, напр. луминесцентни осветителни тела) - макс. 500 W (последователна компенсация) - макс. 500 W (паралелна компенсация, със $C \leq 45,6 \mu F$) - електронни превключвателни прибори, капацитивно, напр.: енергоспестяващи лампи, макс. 6 бр. $C \leq 132 \mu F$	Сензори за присъствие
Връзка с мрежата	230 – 240 V, 50 Hz	
Ъгъл на отчитане	160°	Сензори за присъствие
Диапазон на действие	макс. 12 м	
Диапазон на изместване	40° хоризонтално, 70° вертикално	Сензорни осветителни тела
Сензорна част	5 нива на отчитане, 260 контактни зони	
Настройка на времето	8 сек. – 35 мин.	Сензорни осветителни тела
Настройка на светлочувствителността	2 – 2000 Lux	
Постоянна светлина	–	Сензорни прожектори
Вид защита	IP 54	
Клас защита	II	Сензорни прожектори
Околна температура	-20 до +50 °C	

Ташев-Галвинг
www.tashev-galving.com



Сензори за движение

Сензори за присъствие

Сензорни осветителни тела

Сензорни прожектори

Сензорна радио-технология

Помощ, сервиз