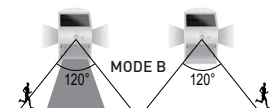
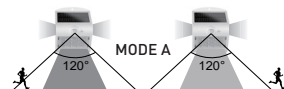
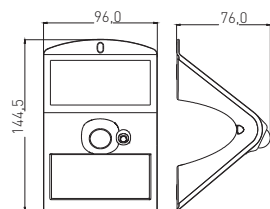


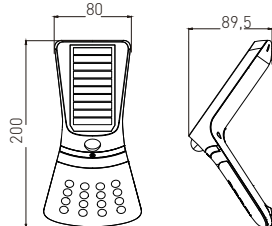


## FOX SOLAR

GXS0004, GXS0005



GXS0006, GXS0007



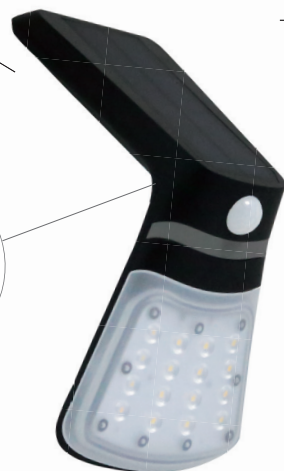
GXS0005



GXS0004



GXS0007



GXS0006



- BATERIOVÉ LED SOLÁRNÍ SVÍTIDLO
- vhodné k orientačnímu osvětlení venkovních prostor
- těleso svítidla: akrylonitril-butadien-styren (ABS) + polykarbonát (PC)
- difuzor: polykarbonát (PC)
- obsahuje infračervené čidlo pohybu
- svítí pouze v přítomnosti nebo ve tmě
- nabíjení baterie pomocí solárního panelu
- GXS0004, GXS0005 - možnost volby 3 módů:
  - MÓD A - při detekci pohybu svítí přední i spodní strana na 100% výkonu po dobu 10s (pokud není pohyb detekován, přední i spodní strana svítí na 20% výkonu)
  - MÓD B - při detekci pohybu svítí přední i spodní strana na 100% výkonu po dobu 10s (pokud není pohyb detekován, svítí pouze spodní strana a to na 20% výkonu)
  - MÓD OFF - trvale vypnuto
- GXS0006, GXS0007 - možnost volby 2 módů:
  - MÓD ON (>30%) - pokud je kapacita baterie nad 30%, při detekci pohybu svítí přední i spodní strana na 100% výkonu po dobu 10s (pokud není pohyb detekován, přední i spodní strana svítí na 20% výkonu)
  - MÓD ON (<30%) - pokud je kapacita baterie pod 30%, při detekci pohybu svítí přední i spodní strana na 100% výkonu po dobu 10s (pokud není pohyb detekován, svítí pouze spodní strana a to na 20% výkonu)
  - MÓD OFF - trvale vypnuto



IP65



-20+50°C



90°



20 000



TIME 10s



LUX 0-30



max 6m



120°



120°

NEUTRAL WHITE

LED 1,5W ➤ ≥D3W/15W E14/E27  
LED 2,0W ➤ ≥D3W/18W E14/E27

			EAN	W	lm	BATTERY+	color	Tc CCT	Ra CRI	kg	
FOX SOLAR PIR 12LED W NW	GXS0004	8592660129013		1,5	44/220	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrální bílá	4000K	≥80	0,21	1/20
FOX SOLAR PIR 12LED B NW	GXS0005	8592660129020		1,5	44/220	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrální bílá	4000K	≥80	0,21	1/20
FOX SOLAR PIR 16LED W NW	GXS0006	8592660129037		2	48/240	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrální bílá	4000K	≥80	0,23	1/24
FOX SOLAR PIR 16LED B NW	GXS0007	8592660129044		2	48/240	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrální bílá	4000K	≥80	0,23	1/24