

Fișă tehnică

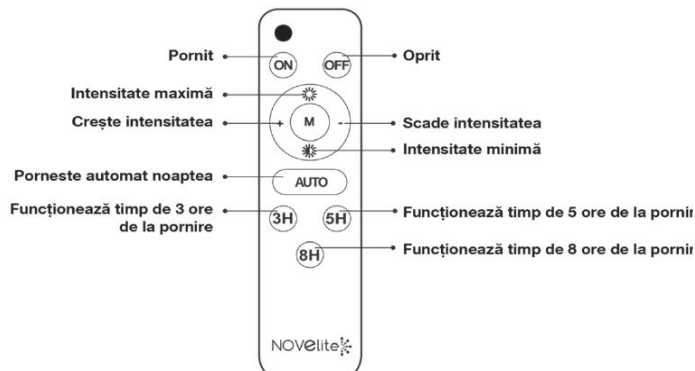
PROIECTOR SOLAR

NOVELite

Proiector	Putere	50W	100W
	Tip LED	SMD LED	
Baterie	Flux luminos	520lm	1000lm
	Dimensiuni(mm)	210x 175 x 50	260x 200 x 50
	Capacitate	DC3.2V/5Ah	DC3.2V/10Ah
Panoul Solar	Tip	monocristalin	
	Putere	DC5V/6W	DC5V/12W
	Dimensiuni(mm)	270 x 180 x 17	350 x 290 x 17
Material	aluminu+geam securizat		
Temperatură de culoare	6500K		
CRI	≥ 70		
Unghi de dispersie	120°		
Culoare carcasă	gri		
Grad de protecție	IP65		
Temperatură de funcționare	-10°C ~ +45°C		
Telecomandă	Infraroșu 38KHz		

Telecomandă:

Funcționează cu 2baterii tip AAA (neincluse)
 Modul AUTO: primele 4h-100% luminozitate, următoarele 3h-60% luminozitate, ultimele 3h-30% luminozitate
 Modul PORNIT(ON): Luminozitatea descrește de la 100% la 20% în funcție de puterea bateriei

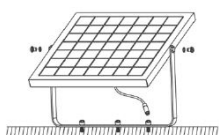


Instalare:

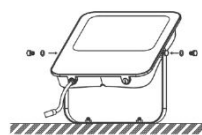
1. Fixați suportul panoului solar pe suprafața de instalare



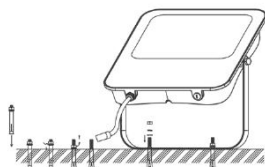
2. Fixați suportul pe panoul solar



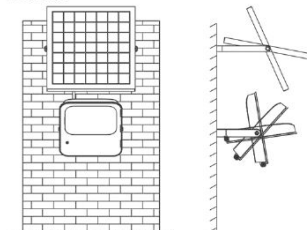
3. Montați proiectorul pe suport



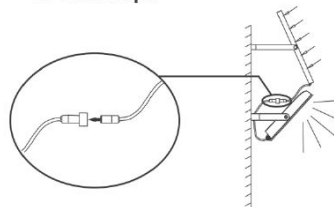
4. Fixați ansamblul pe suprafața de instalare



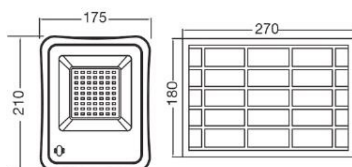
5. Reglați unghiul de care aveți nevoie



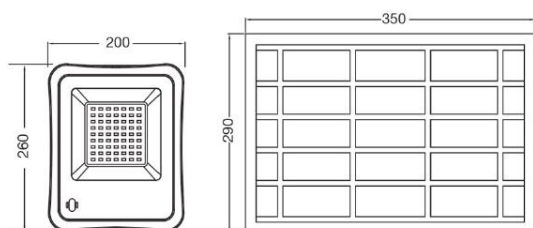
6. Conectați firul panoului solar la firul lămpii



Dimensiuni(MM)



EL0071375



EL0071376

