3. SERSOR DE LLUM!

. POSEU EN MARXA LA PLACA FENT SERVIR LA TARJA 1 "POSA LA PLACA EN FUNCIONAMENT"

2. QUÈ ÉS UN SENSOR FOTORESISTOR?





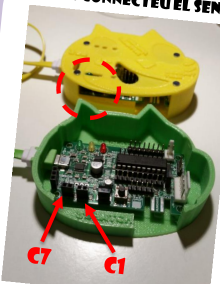




UN SENSOR FOTORESISTOR ÉS UN DISPOSITIU ELECTRÒNIC QUE EN PRESÈNCIA DE LLUM DEIXA PASSAR EL CORRENT ELÈCTRIC



3. CONNECTEU EL SENSOR A LA PLACA!



PODEU CONNECTAR EL SENSOR DE LLUM A LES ENTRADES C7 O C1 DE LA PLACA.

4.MODES

A. ANALÒGIC

quan la es premi

EL SENSOR TORNARÀ VALORS ENTRE O SI NO DETECTA LLUM I 255 SI EN DETECTA MOLTA!

B. SWITCH



EL SENSOR TORNARÁ UN 1 SI HI HA MOLTA LLUM I UN 0 SI NO DETECTA LLUM! 5. LLEGIR ELS VALORS

ELS VALORS DEL SENSOR DE LLUM ELS PODEU LLEGIR DE L BLOC sensor C.1



US ATREVIUA
ENCENDRE UN LED
AMB LA MÀ?

