

The diagram shows the function signature `int execlp(const char * executable, char * arg0, char * arg1, ..., NULL);` with several green annotations. An arrow points from the `int` return type to the text `-1 : erreur`. An arrow points from the `executable` parameter to the text `nom de l'exécutable`. A bracket under the arguments `char * arg1, ..., NULL` is labeled `Arguments de la commande`. Below the `const char *` part, two arrows point to the words `list` and `PATH`. Another arrow points from the `executable` parameter to the text `nom de l'exécutable (recherche dans PATH)`.

```
int execlp(const char * executable, char * arg0, char * arg1, ..., NULL);
```

`-1 : erreur`

`nom de l'exécutable`

`list` `PATH`

`nom de l'exécutable (recherche dans PATH)`

`Arguments de la commande`