





# 光束距離長 高亮度





## 光束距離 640m(聚光) 最大亮度 1,250lm(聚光 + 泛光)

#### 4種模式選擇

#### 聚光



亮度 600 lm





聚光 + 泛光



亮度 1,250lm





泛光



亮度 1,000lm





閃爍



長按模式按鈕 (MODE) 可設置為此模式 若要關閉,按下模式 (MODE) 按鈕即可

### 角度共有四段可調整

燈頭角度可調整·

請小心勿夾到手指





#### 4種模式選擇

可循環切換為 聚光 / 聚光 + 泛光 / 泛光

#### 聚光 ←

聚光 + 泛光

泛光 -

#### 閃爍燈光

▶按住模式按鈕(MODE) 直到設備轉為閃爍模式

#### 可使用肩帶



#### 掛鉤

雷量警示功能

系統會自動切斷電源

當電池電量低時,會僅剩一個

Tnakita

LED 燈亮起,約 10-15 分鐘

拉起掛鉤時 請小心勿夾到手指



	1 充滿使用時間(約)			
	BL4020	BL4025	BL4040	BL4050F
聚光	5.5	6.5	10	13
聚光+泛光	3.5	4.5	7.5	9.5
泛光	5.5	6.5	10	13
閃爍	5.5	6.5	10	13

單位:小時

#### 充電式LED工作燈 ML007G

亮度(流明) 聚光 600 lm / 泛光 1,000 lm / 聚光 + 泛光 1,250 lm 聚光 82,000 lx / 泛光 520 lx / 聚光 + 泛光 60,000 lx 照度 (離光源 1m) 273-370 x 120 x 106-152 mm 尺寸(長x寬x高) 0.95 - 2.9 kg 重量

標配:肩帶

※ 此型號不附電池與充電器

Im: 亮度單位流明,表示光源整體亮度 lx:照度單位勒克斯,照到某物體時的亮度 例:使用聚光模式時,光集中在中心,距離 光源 1m 時為 71,000 lx (相當於約早上十 點晴天時的陽光),而使用泛光模式時的照 明是分散的, 所以只有 520 lx



台灣牧田股份有限公司 www.makita.com.tw f 牧田FB 台灣牧田 搜尋