

# Linterna de trabajo XGT®, LXT®

## ML005G

40Vmax • 18V • 900 – 3 600 lm

Potente linterna de trabajo LED con batería XGT®.  
Equipada con sombreado de lámpara.

El ML005G dispone de un controlador con función de memoria que recuerda el ajuste de brillo de la última vez que se apagó, lo que permite al usuario no tener que volver a ajustar el brillo. El tiempo de funcionamiento continuo con el BL4080F es de hasta 30 horas.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                                                |                         |
|------------------------------------------------|-------------------------|
| Tensión nominal de la batería                  | 14,4 / 18 / 40 V        |
| Tensión LXT                                    | ✓                       |
| Tensión XGT                                    | ✓                       |
| Flujo luminoso                                 | 3600 / 1800 / 900 Lumen |
| Luminosidad                                    | 2100 / 1000 / 500 lx    |
| Clase de protección internacional (IP)         | IP65                    |
| Peso de la herramienta con batería (EPTA)      | 4,9 - 6,5 kg            |
| Dimensiones de producto (L x W x H)            | 248 x 309 x 296 mm      |
| Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion                  |
| Continuous use XGT® 40Vmax / 4,0 Ah            | 3,5 / 7,5 / 15 h h      |
| Peso neto del producto                         | 4,6 kg                  |
| Rango ángulo vertical                          | 240 °                   |

### BENEFICIOS DE USUARIO

- El color de los LED es blanco luz diurna, similar a la luz natural e ideal para espacios de trabajo
- Clasificación IP65 para máxima resistencia a la intemperie y al agua
- El mando con función de memoria recuerda el ajuste de brillo de la última vez que se apagó, lo que permite al usuario no tener que volver a ajustar el brillo
- El foco de trabajo puede montarse en un trípode opcional de forma individual o con dos focos de trabajo
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Código EAN 0088381764032

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ Accesorios opcionales

GM00002358

Protector de foco



---

## ■ OTROS

Despiece

