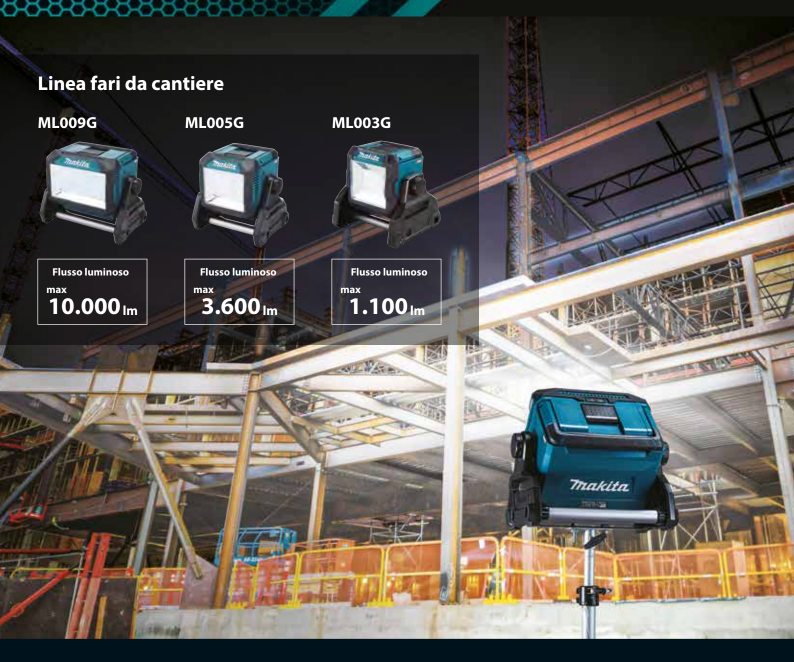


# Fari da cantiere ML009G / ML003G









### Alimentazione:

- batteria 40Vmax XGT a ioni di litio
- batteria 18V LXT a ioni di litio











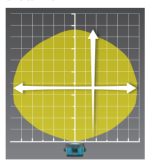
# **ML009G**



Flusso luminoso max 10.000 lm



#### Distanza



Frontale: circa **9,7** m

Laterale: circa **11,4** m

#### 3 modalità di illuminazione

La funzione memoria permette la riattivazione nella stessa modalità dell'ultimo spegnimento



Medio: 4.000 lm



Basso: 2.000 lm



# **ML005G**

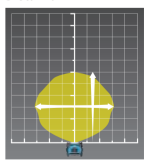


Flusso luminoso max

3.600<sub>lm</sub>



#### Distanza



Frontale: circa 6 m

Laterale: circa 6,4 m

## 3 modalità di illuminazione

La funzione memoria permette la riattivazione nella stessa modalità dell'ultimo spegnimento

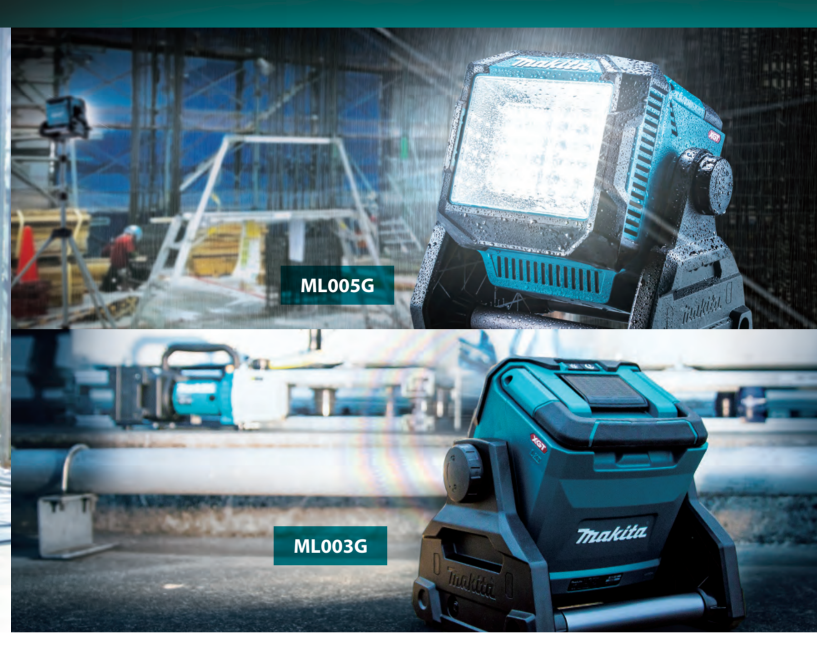


Medio: 1.800 lm



Basso: 900 lm





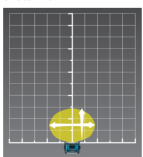
# ML003G



Flusso luminoso 1.100<sub>lm</sub>

certificazione IP65, resistenza a polvere e

#### Distanza



Frontale: circa 2,8 m

Laterale: circa  $oldsymbol{3}$  m

## 2 modalità di illuminazione

La funzione memoria permette la riattivazione nella stessa modalità dell'ultimo spegnimento

1.100 lm





#### Funzione avviso autonomia batteria



Avvisa automaticamente l'utente della diminuzione autonomia della batteria riducendo l'illuminazione

#### Maniglia per trasporto



Design compatto con altezza ridotta grazie alla maniglia di trasporto retrattile

#### Regolazione angolo



La manopola per la regolazione dell'angolo consente di orientare la luce da un angolo di -30° a 210°

#### Interruttore





impostazioni di Iuminosità

#### **Colore luce LED:** bianco luce diurna



Temperatura colore: 5.000 K





#### Accessori

#### Schermo diffusore

Cod. GM00002377 Modello: ML009G Cod. GM00002358 Modello: ML005G





foto: ML009G

#### Pellicola antiriflesso

Cod. GM00002376 Modello: ML009G Cod. GM00002359 Modello: ML005G





foto: ML005G

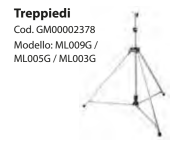
Fornisce un'illuminazione diffusa e riduce
 I'abbagliamento della luce LED.
 Quando la sorgente luminosa è abbagliante, attaccare questa pellicola sullo schermo del faro per ridurre l'abbagliamento.

#### Treppiedi

Cod. GM00002073 Modello: ML005G / ML003G

• Riduce le ombre multiple.









#### Morsetto

Cod. GM00001396 Modello: ML009G / ML005G / ML003G



## Autonomia (approssimata): ore

Con una singola carica completa della batteria

Mod	dello	ML009G				
Modello		Alto	Medio	Basso		
	BL4025 x2	1,5 h	4,0 h	8,5 h		
40Vmax	BL4040 x2	2,4 h	6,5 h	14 h		
	BL4050F x2	3,0 h	8,0 h	17 h		
	BL1830B x2	0,8 h	2,4 h	4,5 h		
18V	BL1850B x2	1,5 h	4,0 h	8,5 h		
	BL1860B x2	1,8 h	5,0 h	10 h		

Modello		ML005G			ML003G		
		Alto	Medio	Basso	Alto	Basso	
40Vmax	BL4025	2,2 h	4,5 h	9,5 h	6,0 h	14 h	
	BL4040	3,5 h	7,5 h	15 h	10 h	22 h	
	BL4050F	4,0 h	9,5 h	18 h	13 h	30 h	
	BL1830B	1,3 h	2,7 h	5,5 h	4,0 h	9,0 h	
18V	BL1850B	2,3 h	4,5 h	10 h	7,0 h	17 h	
	BL1860B	2,7 h	5,5 h	12 h	8,5 h	21 h	

# Tempo ricarica

40Vitani	DC40RA	DC40RC	ABV LITHIUMHON	DC18RC	DC18SD
<b>BL4025</b> 2,5Ah	28 min	38 min	<b>BL1830B</b> 3,0Ah	22 min	60 min
<b>BL4040</b> 4,0Ah	45 min	67 min	<b>BL1850B</b> 5,0Ah	45 min	110 min
<b>BL4050F</b> 5,0Ah	50 min	85 min	<b>BL1860B</b> 6,0Ah	55 min	130 min
<b>BL4080F</b> 8,0Ah	76 min	170 min			

# Fari da cantiere

## ML009G / ML005G / ML003G

ML009G ML005G con BL4040 x2, Basso/Medio/Alto: 14 / 6,5 / 2,4 con BL4040, Basso/Medio/Alto: 15 / 7,5 / 3,5 Autonomia (ore) Illuminamento (Alto / Medio/ Basso) a 1 m dalla sorgente luminosa: 4.300 / 1.900 / 1.000 lx a 1 m dalla sorgente luminosa: 2.100 / 1.000 / 500 lx Flusso luminoso Alto / Medio / Basso: Alto/Medio/Basso: 10.000 / 4.000 / 2.000 lm Frontale / Laterale: 9,7/11,4 m 3.600 / 1.800 / 900 lm Copertura illuminazione Frontale / Laterale: 6,0 / 6,4 m con maniglia richiusa: 248 x 386 x 305 mm con maniglia richiusa: 248 x 309 x 296 mm Dimensioni con maniglia alzata: 248 x 386 x 430 mm con maniglia alzata: 248 x 309 x 423 mm Peso 6,4 - 9,9 kg 4,9 - 6,5 kg

Accessori in dotazione: Schermo diffusore

Il peso non include la batteria



ML003G

con BL4040, Basso / Alto: 22 / 10 a 1 m dalla sorgente luminosa: 500 / 200 lx

Alto / Basso: 1.100 / 450 lm

Frontale / Laterale: 2,8 / 3,0 m

con maniglia richiusa: 249 x 298 x 280 mm

con maniglia alzata: 249 x 298 x 386 mm 3,7 - 4,7 kg