

LAMPES TORCHE







Sortie USB



Sortie USB type A: 5V 2,4 A (sauf DECDML807).

3 MODES





3 modes: Eclairage latéral à 360°, éclairage latéral à 180° et éclairage directionnel vers le haut.

DEADML816 - DEAML006G

La tête d'éclairage est pliable, inclinable et rotative.







DEAML105 - DEBDML815 -DEAML001G

Réflecteur 170° inclinable en 12 étapes

	DEAML001G	DEAML002G	DEAML006G	DEAML007G	DEAML011G
Tension	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)
Flux lumineux	160 lumen	710 lumen	500 lumen	1000 lumen (projecteur)	300 lm
Éclairement lumineux sur 1 m	3000 lx	340 lx	800 lx	520 lx (projecteur)	240 lx (0,5 m)
Autonomie (intensité max.)	34 h Accu BL4025	10 h Accu BL4025	12,5 h Accu BL4025	6,5 h (projecteur) Accu BL4025	23 h
Fonctionnalités spécifiques	en 12 torche (directionnelle)		Réflecteur rotatif et inclinable	4 modes: faisceau étroit, large, étroit + large, flash	3 modes d'éclairage Sortie USB
Dimensions	281 x 88 x 121 mm	370 x 86 x 126 mm	402 x 85 x 134 mm	273 x 120 x 106 mm	107 x 77 x 50 mm
Poids	1,0 - 1,3 kg	1,2 - 1,5 kg	1,1 - 1,7 kg	1,6 - 2,9 kg	0,88 - 2,1 kg
Prix Hors TVA					

LAMPES TORCHE XGT







1,250 lm



1,000 lm



DEBDML812/ DEAML007G

4 modes: faisceau étroit, large, étroit + large, flash.













makita



DEBDML815





14.4V United the post







DEADML817



DEBDML812



EUADML818

LAMPES TORCHE LXT

DECDML807

		DEBDML186	DEBDML800	DEBDML815	DEBDML808	DEADML816	DECDML807	DEADML817	DEBDML812	EUADML818
Te	nsion	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V / 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V	18 V
Flux li	umineux	-	100 lm	160 lm	190 lm	500 lm	710 lm (lanterne)	300 lm	1000 lm (projecteur)	1700 lm
	rement ux sur 1 m	500 lx	2000 lx	3000 lx	170 - 4500 lx	800 lx (1m)	340 lx (0,5 m, lanterne)	175 lx (0,5 m)	520 lx (0,5 m projecteur)	600 lx
(intens	onomie sité max.), BL1850B	83 h.	33 h.	45 h.	26 h.	75 h	23 h.	28 h.	6,5 h. (projecteur)	4 h.
	onnalités cifiques	Avec dragonne	Lampe frontale	Réflecteur inclinable en 12 positions	Fonction zoom	Réflecteur rotatif et inclinable	Lanterne (360°) et lampe torche (directionnelle) sortie USB	3 modes d'éclairage Sortie USB	4 modes: faisceau étroit, large, étroit + large, flash	3 niveaux de luminosité
Dim	ensions	151 x 81 x 61 mm	133 x 76 x 88 mm	256 x 79 x 99 mm	280 x 79 x 10 mm	383 x 79 x 110 mm	414 x 79 x155 mm	107 x 77 x 50 mm	313 x 119 x 115 mm	972 x 80 x 134 cm
Р	oids	0,51 - 0,83 kg	0,58 - 0,64 kg	0,26 - 0,93 kg	0,73 - 1,09 kg	0,70 - 1,1 kg	0,72 - 1,1 kg	0,51 - 0,88 kg	1,2 - 1,6 kg	1,7 kg
Prix	Hors TVA									
en €	TVA incl.									

DEAML106 / DEBDML808 Fonction zoom



La répartition de la lumière peut être ajustée d'un faisceau étroit à un faisceau large (4500 à 170 lux).



Flux lumineux (Lumen, lm): quantité de lumière émise par unité de temps. Il s'agit d'une mesure de la puissance de la lampe.

Puissance d'éclairage (Lux, lx): flux lumineux par unité de surface, ou donc la mesure dans laquelle une surface est éclairée. La puissance d'éclairage dépend de la distance par rapport à la source lumineuse.

Capacité d'éclairage : la zone où l'éclairage est d'au moins 70 lx (éclairage minimum requis pour travailler en toute sécurité).

<u>TAT</u>









LAMPES TORCHE CXT

		DEAML103	DEAML104	DEAML105	DEAML106
-	Tension	10,8 V (12Vmax)	10,8 V (12Vmax)	10,8 V (12Vmax)	10,8 V (12Vmax)
Flux	k lumineux	100 lumen	710 lumen 190 lumen		190 lumen
	nent lumineux sur 1 m	50 lx	340 lx (0,5 m, lanterne)	550018 170-450018	
Е	omie avec accu BL1041B ensité max.)	28 h.	28 h. 5,5 h. 14 h.		12 h.
Fonctionnalités spécifiques		Extrêmement compact	Lanterne (360°) et lampe torche (directionnelle) sortie USB	Réflecteur inclinable en 12 positions	Fonction zoom
Dir	mensions	77 x 54 x 28 mm	414 x 66 x 132 mm	249 x 66 x 93 mm	271 x 66 x 93 mm
	Poids	0,27 - 0,43 kg	0,61 - 0,78 kg	0,53 - 0,7 kg	0,61 - 0,78
Prix	Hors TVA				
en €	TVA incl.				

DMR056/MR009GZ



Lampe de poche, lanterne, radio FM/DAB+ et enceinte Bluetooth.





DMR056 MR0090

LANTERNE & RADIO

		DIVIKU56	MKUU9GZ
Tension		18 V/ 14,4 V	36 V (40Vmax)
Flux lumineux		310 lumen	310 lumen
Éclairement lumineux sur 0,5 m		145 lx	145 lx
Autonomie (intensité max.)		12 h. (BL1850)	10 h. (BL4025)
Fonctionnalités spécifiques		Lampe de poche, lanterne et radio FM / DAB+	
Dimensions		126 x 127 x 240 mm	126 x 127 x 240 mm
Poids		1.3 - 1.6 kg	1.6 - 2.2 kg
Prix	Hors TVA		
en €	TVA incl.		

LAMPES DE CHANTIER









BEADML810



Centre de gravité bas pour éviter que la lampe ne tombe.

LAMPES DE CHANTIER LXT

		DEADML805	BEADML810	BEADML813	BEADML814
Tension Flux lumineux max.		18 V/ 14,4 V /AC	18 V/ 14,4 V / AC	18 V/ 14,4 V	18 V/ 14,4 V
		750 lm	5500 lm	3000 lm	3000 lm
Éclair	rement lumineux sur 1 m	300 lx	550 lx	1250 lx	1250 lx
Éclairement lumineux sur 3 m		-	70 lx	130 lx	130 lx
Éclair	rement lumineux sur 5 m	-	25 lx	50 lx	50 lx
Puissance d'éclairage avant/ latérale		-	360°, ± 4 m	4,5 m/5,3 m	4,7 m/5,6 m
Autonomie (intensité max.), accu BL1850B		8,5 h.	3,5 h.	3 h. (2xBL1850B)	3 h. (2xBL1850B)
Fonctionnalités spécifiques		DC/AC 2 niveaux de clarté	DC/AC 3 niveaux de clarté	Trépied intégré	Trépied intégré Avec 3 unités d'éclairage orientables séparément
Dimensions		214 x 261 x 328 mm	420 x 420 x 787 mm	573 x 658 x 1250-2240 mm	573 x 658 x 1250-2240 mm
Poids		2.3 - 2.7 kg	13,9 - 15,3 kg	7,2 - 7,9 kg	7,4 - 8,1 kg
Prix	Hors TVA				
en €	TVA incl.				





À partir du 1er octobre 2025, vous pouvez bénéficier d'une garantie prolongée de 3 ans si vous enregistrez votre achat sur www.makita.be

L'enregistrement doit être effectué dans un délai d'un mois à compter de la date de facturation. Applicable aux modèles : EUAML010G, DEAML009G, DEAML005G, DEAML003G, DEADML809, DEADML811, DEADML805 et BEADML814.



















- La tête peut être inclinée de 30° à 210°
- Alimentation par accus 40Vmax XGT ou 18V LXT (deux batteries en parallèle ou une seule)



EUADML818 (LXT) - EUAML012G (XGT)

- Barre lumineuse à LED avec éclairage large
 3 niveaux de luminosité : 400/800/1 700 lumens
 Idéal pour les garages automobiles et les services de dépannage, par exemple. Le crochet télescopique
 fourni permet de fixer l'appareil sur le capot ou la portière arrière d'un véhicule.
 La barre lumineuse à LED est composée de deux parties et peut être pliée en deux.
 Les parties supérieure et inférieure de la barre lumineuse peuvent être allumées séparément.
 L'angle d'éclairage peut être sélectionné en faisant tourner la barre lumineuse (7 positions).

LAMPES DE CHANTIER LXT & XGT

		DEAML003G	DEAML005G	DEAML009G	EUAML010G	EUAML012G
Tension		36V (40Vmax) /18 V	36 V (40Vmax) /18 V	36 V (40Vmax) /18 V	40Vmax /18 V/ 14,4 V / AC	40Vmax
Flux	lumineux max.	1100 lm	3600 lm	10000 lm	5500 lm	1700 lm
Éclair	ement lumineux sur 1 m	500 lx	2100 lx	4300 lx	550 lx	600 lx
Éclair	ement lumineux sur 3 m	-	230 lx	500 lx	70 lx	=
Éclair	ement lumineux sur 5 m	-	90 lx	110 lx	25 lx	-
Puissanc	e d'éclairage avant/ latérale	2,8 m/3,0 m	6,0 m/6,4 m	9,7 m/11,4 m	360 °, ± 4 m	3 m, 3,3 m
	mie (intensité max.), accu BL4040	10 h.	3,5 h.	2,4 h.	6,5 h. (2x BL4040)	7 h.
Fonctionnalités spécifiques		2 configurations de clarté	3 configurations de clarté	3 configurations de clarté	DC/AC 3 niveaux de clarté	3 configurations de clarté
	Dimensions	249 x 298 x 280 mm	248 x 309 x 296 mm	248 x 386 x 305 mm	490 x 490 x 814 mm	972 x 85 x 138 mm
	Poids	3,7 - 4.7 kg	4.6 - 6.5 kg	6.4 - 9.9 kg	14,4 - 19,2 kg	2 kg
Prix	Hors TVA					
en €	TVA incl.					

EUAML010G

Alimentation par accus XGT, accus LXT ou sur secteur

- Jusqu'à 4 accus peuvent être montés simultanément
 - Peut s'incliner jusqu'à 80° sans basculer
- Durée de travail à l'intensité maximale : 8,5 heures (2 x BL4050F)
 - Classe de protection IP54 (fonctionnement sur accu)

7
]
~
ſ
^
AIX
répied DEADML805
GM00002283
311100002203



Serre-joint DEADML805 GM00001396



Trépied DEAML003G / DEAML009G GM00002073



Film anti-reflet DEAML005G: GM00002359 DEAML009G: GM00002376



Diffuseur DEAML005G: GM00002358 DEAML009G: GM00002377







www.makita.be



Jan-Baptist Vinkstraat 2 B-3070 Kortenberg







REF: TLFFR25