

LUMO 10.000

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	350; 2800; 5300; 10300
Température de couleur [K]:	6500
Temps de charge [h: min]:	9.5
Type de batterie:	2 x batterie li-ion. 7.4V
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	303/72/72;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La torche à main à LED est une option pour ceux qui travaillent dans l'atelier automobile, le service mobile, le garage ou le chantier de construction. La fonctionnalité des torches à main à LED profite aussi bien aux professionnels qu'aux bricoleurs, c'est-à-dire à tous ceux pour qui un bon éclairage est important dans le cadre de leur travail ou de leurs loisirs. La torche se caractérise par sa longue durée de vie, sa puissance d'éclairage et sa longue durée de fonctionnement, ce qui vous permet de vous concentrer sur la tâche à accomplir. En outre, la lumière émise est agréable pour les yeux et la technologie LED elle-même est économe en énergie.

- Flux lumineux : 350, 2800, 5300, 10300lm
- Boîtier robuste
- Dimensions : 303/72/72mm
- 4 modes d'éclairage
- Degré de protection : IP20
- Temps de charge : 9,5h
- Longueur du monde avec batterie dédiée :
350 lm - ~ 12 h - max. 90 m de portée
2800 lm - ~ 3 h - max. 280 m de portée
5300 lm - ~ 2 h - max. 390 m de portée
10.300 lm - ~ 30 sec - max. 550 m de portée

APPLICATION

Il est utilisé comme luminaire de travail pour l'éclairage du lieu de travail, de l'atelier ou du garage.

LUMO 10.000

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES

 Click index >>, to see details

Flux lumineux du luminaire [lm] - plage	Température de couleur [K]	Type de batterie	Temps de charge [h: min]	Capacité de la batterie [mAh]	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
350; 2800; 5300; 10300	6500	2 x batterie li- ion. 7.4V	9.5	5000	aluminium	gris	303/72/72	>> 608452