



Lampes de travail LED - Série MWL

- Alimentation 230 V ~ 50Hz ou DC 24V
- Température de couleur blanc neutre 5000 K
- Verre de sécurité
- Lampe robuste de haute luminosité
- Boîtier en aluminium avec parties latérales noires
- Angle de réflexion 120° (réflecteur)
- Fixation par vis
- Durée de vie des LED supérieure à 60 000 heures d'utilisation (8h/j pendant 20 ans)
- Résistant aux vibrations de 10 à 55 Hz (amplitude 0,35 mm), résistant aux chocs
- Degré de protection IP65, classe de protection I (fonctionnement avec raccordement PE)
- Mode de fonctionnement : en continu
- Température ambiante maximale admissible : 50° C
- Monté sur équerre, pivote sur ± 45°.

Modèle	MWL 1	MWL 3	MWL 4
Code article AC230V	335 1030 ^A	335 1032 ^A	335 1033 ^A
Code article DC24V*	-	335 1042 ^A	335 1043 ^A
Puissance	28 Watts	84 Watts	112 Watts
Longueur	340 mm	920 mm	1,210 mm
Luminosité (Lumen)	3 456 Lm	10 300 Lm	13 600 Lm
Poids net (brut)	2 kg (2.17 kg)	4.2 kg (5 kg)	5.7 Kg (6.7 kg)

* Nécessite un transformateur selon la norme EN 61558-2-6, non inclus de série



Modèle	Lampe de travail LED - WBL 3
Code article	335 1062 ^D

- 3 x 1 Watt LED / 230 V ~ 50 Hz
- Luminosité 480 Lm
- Température de couleur : 5700 K ±5%
- Bras articulé gainé pour une mobilité optimale
- Excellente stabilité
- Tête pivotante
- Boîtier en plastique résistant aux chocs et facile à nettoyer
- Longueur du bras 520 mm
- Degré de protection IP20
- Transformateur intégré
- Fixation par base magnétique et/ou vis

