

779.CL5 | LAMPE D'INSPECTION À LED.



Description :

Hautes performances : NORMAL : éclairage constant 6,5 h (300 lumen/400 lux à 0,5 m), INTENSIF : éclairage constant 3,5 h (600 lumen / 700 lux à 0,5 m).

Conception robuste : Boîtier résistant aux impacts (IK08).

Résistant aux solvants et produits chimiques courants utilisés en atelier et immergés dans l'eau (IP67).


Alarme déclenchée lorsque le niveau de charge de la batterie est faible, ce qui évite le risque que l'utilisateur ne laisse la lampe allumée à la fin d'une réparation.

Premier produit d'une série d'outils Smart pour les professionnels de l'automobile connectés dans le cadre de l'initiative 'Garage of the Future' de FACOM.

La base rotative unique permet d'incliner la lampe dans les espaces difficiles ou limités et offre ainsi une flexibilité maximale

Conception polyvalente permettant d'utiliser jusqu'à six lampes à la fois grâce à plusieurs canaux de fréquences.

Informations :

	779.CL5
L [mm]	38
[g]	350