

FLEX WEAR

Lampe polyvalente conçue pour être portée

FLEX WEAR est le petit compagnon indispensable que vous pouvez emmener partout avec vous.

Lorsqu'il fait sombre sur le chantier, il remplit deux objectifs en même temps : la sécurité est accrue car vous serez visible lorsque vous vous déplacerez et le confort de travail sera augmenté car vous aurez de la lumière pour éclairer exactement où vous êtes et où vous travaillez.

Malgré sa petite taille, FLEX WEAR produit jusqu'à 150 lumens. La puissance lumineuse peut être ajustée en 2 niveaux selon le travail à accomplir, 50% ou 100%. En plus de la source lumineuse principale, FLEX WEAR est équipé d'un projecteur produisant 75 lumens. Le design de FLEX WEAR est très doux, élégant et compact, avec des bords arrondis et un poids très léger de 42 g seulement.



FLEX WEAR

Réf. 03.5810

FLEX WEAR KIT

FLEX WEAR avec bandeau et support casquette

Avec les accessoires supplémentaires, vous obtiendrez un maximum de possibilités d'utilisation et de flexibilité. Le dispositif de montage peut être utilisé pour fixer FLEX WEAR sur votre casquette. FLEX WEAR peut être utilisée comme lampe frontale quand elle est montée sur le bandeau. Fixée à l'avant, FLEX WEAR peut être tournée à 360° pour obtenir le meilleur angle d'éclairage possible. Si une lumière d'orientation longue distance est nécessaire, FLEX WEAR peut être positionné sur le côté du bandeau en utilisant le spot.

FLEX WEAR KIT

Réf. 03.5811



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

COB LED/LED
 160 lm/W
 100-200 lux@0,5 m / Spot 2200 lux@0,5 m
 75/150 lm / Spot 100 lm
 Autonomie 4 h / 2 h / Spot 4 h
 Temps de charge: 2,5 h
 3,7 V / 800 mAh Lithium-Ion
 1,5 W
 IK07
 IP20
 42 g
 Dimensions 89 x 26 x 21 mm



FLEX WEAR est une lampe de travail 100% flexible avec de nombreux domaines d'application. Utilisez-la exactement où vous voulez : dans votre poche de poitrine ou de pantalon avec le clip intégré, sur votre casquette avec le dispositif de fixation spécial ou utilisez-la comme lampe frontale montée sur le bandeau. FLEX WEAR peut également être utilisée comme une lampe de poche pour l'inspection ou positionnée et fixée avec l'aimant intégré pour éclairer votre zone de travail.

DESIGNED BY
SCANGRIP
 IN DENMARK

Disponibilité prévue fin 2022

