

La SH5 peut être allumée et éteinte avec le contrôle gestuel; passez votre main devant le capteur et votre frontale s'allumera et s'éteindra d'elle-même. Elle offre quatre niveaux de luminosité avec une LED rouge supplémentaire permettant la lecture ou la vision nocturne sans éblouissement. L'angle de la tête de la frontale peut être ajusté jusqu'à 60 degrés vers le bas et le bandeau est échangeable et lavable. Cette lampe frontale tire son énergie de trois batteries alcalines AAA (fournies), mais peut également être actionnée avec trois batteries NiMH ou une batterie lithium-polymère si nécessaire (solution disponible prochainement). Lorsque que la frontale est munie de batteries rechargeables, la performance boost est amenée à 400lm. Protection IP54

FICHE PRODUIT TECHNIQUE

Données Techniques	
Diamètre de la tête (mm)	27
Poids avec piles (g)	86
Poids sans piles (g)	52
Fonction Focus	Oui
Matériau de la tête	PC
Matériau du corps	PC
Lentille	Polymer PMMA
Matériau du bandeau	Elastique
Type de bandeau	Latéral
Mouvement de la tête	échelonné
Amplitude d'angle de la tête	60°
Spécifications du bandeau	Lavable, Elastique, Detachable
Alimentation	
Type d'alimentation	piles
Nombre de piles	3
Type de piles	alcalines
Total voltage des piles (V)	-
Total capacité piles (mAh)	-
Total énergie des piles ³ (Wh)	-
Rechargeable	non
Nombre UN	-
Technologie de charge	-
Modes d'énergie	Economie d'énergie
Gestion d'énergie	-
Piles utilisables	AAA Alkaline 1.5V, AAA NiMH 1.2V
Autres caractéristiques	
Classe IP	IP54
Test de chute (hauteur en m)	2
Code IK (J)	-
Zone ATEX	-
Températures d'utilisation (°C)	-20° à +40°

Modes d'éclairage	
Boost, Pleine puissance, moyenne puissance, faible puissance	

Modes d'éclairage	
Nombre de LEDs	1
Type de LED	High Power LED
Couleur	Blanc
Température de couleur (K)	6.000 à 7.500
Index du rendu des couleurs (CRI)	70

	Valeurs d'éclairage (Economie D'énergie)			
	Boost	Pleine Puissance	Moyenne Puissance	Faible Puissance
Luminosité ¹ (lm)	350	220	100	20
Distance d'éclairage ¹ (m)	190	160	120	20
Autonomie ¹ (h)		5	7	25

Interrupteur	
Interrupteur à l'avant	

Caractéristiques	
Verrouillage transport, LED rouge pour vision nocturne rouge sans éblouissement	

Technologies	
Système de mise au point avancé, Double Source d'alimentation	

Garantie	
2 ans de garantie	



Type d'emballage	
Conditionnement du produit	Blister Test it
Livré avec	1 jeu de batterie
Référence	502564
Code douanier	85131000
Données emballage	
Dimensions LxHxP (cm)	11.2 x 20.5 x 6.6
Poids (g)	160
GTIN-13	4058205027717
SPCB	
Nombre d'unités	6
Dimensions LxHxP (cm)	57.5 x 21.5 x 11.8
Poids (g)	1460
GTIN-13	4058205027724
PCB	
Nombre d'unités	24
Dimensions LxHxP (cm)	60.5 x 47.5 x 26.5
Poids (Kg)	6,86
GTIN-13	4058205027731



Notes

Les informations concernant le contenu du packaging, l'apparence, les performances, les dimensions et le poids correspondent aux connaissances disponibles au moment de la publication. Dans l'intérêt des améliorations produit, nous nous réservons le droit de modifier le contenu du packaging, l'apparence, le design et la couleur sans préavis. Les images des produits peuvent varier des produits actuels et peuvent indiquer des accessoires optionnels, qui peuvent être achetés séparément.

1) Mesures réalisées d'après l'ANSI FL1 selon les réglages respectifs. Si aucun paramètre n'est explicitement indiqué, les valeurs se réfèrent à la Luminosité (lumens/lm) et à la portée d'éclairage (mètres/m) sur le réglage le plus élevé et à l'autonomie de la pile (heures/hrs/h) sur le réglage le plus faible. Une fonction Boost (si disponible) peut être utilisée à plusieurs reprises, mais seulement pour de courtes périodes de temps. Si la lampe a différents modes d'énergie, la mesure est basée sur le "mode économie d'énergie".

3) Brevet EP 1880139 ; Brevet US 7 461 960

