



Fiche Technique COVERCAP LED

Description:

La nouvelle casquette de sécurité COVERCAP LED Surflex, équipée de la coque SCARAP 3, certifiée conforme à la norme EN 812:2012. Avec une couvrance totale de 100%, elle convient parfaitement aux tours de tête supérieurs à la moyenne. Son design ergonomique intègre une découpe au niveau des oreilles, un système lumineux intégré et une visière courte de 3 cm pour une visibilité améliorée.

LA NOUVELLE CASQUETTE ANTI-HEURT NORMÉE EN 812 : 2012 - 100 % COUVRANCE ET LUMINOSITÉ









Caractéristiques **Techniques**

COVERCAP LED

Visière courte (3 cm)

Bleu marine COVC02V03LED

Noir COVC01V03LED

POIDS BRUT

RÉFÉRENCES

189 grammes

TAILLE

Unique ajustable (56 cm - 64 cm)

MATIÈRE

Coque: ABS (Acrylonitrite butadienne styrene)

Tissu: 100% Nylon (Origine: Chine) Batterie: 2X Pile CR2032 fournies

ENTRETIEN

Ne pas laver I Pas de javel I Pas de séchage au tambour I Ne pas repasser I Ne pas nettoyer à sec

I Lavage professionnel exclu

DIMENSIONS DU CARTON

Carton de 50 pièces

L 60 cm x I 40 cm x h 40 cm | Poids: 9,45 kg

Code douanier: 65050030

CODE PRODUIT DANGEREUX

UN3481

DURÉE DE VIE

Lithium ion

Mois de

Date de fabrication

CONFORMITÉ

CE UK

3 ans à partir de la date de fabrication : mois / année de production indiqué sur la coque sous forme d'horloge.

Norme EN 812: 2012

• Attestation d'examen UE de type délivrée par ALIENOR CERTIFICATION. Organisme notifié N°2754. (Télécharger les documents de conformité)

Conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection Individuelle (EPI) Cat II. Attention : La casquette de sécurité ne remplace pas le casque de chantier.

MARQUAGE

Frontal



Broderie | Transfert

En savoir plus sur www.surflex.eu