



FICHE TECHNIQUE

DÉNOMINATION

DIFFUSEUR D'ARRIÈRE BRÈVE

N° DE RÉFÉRENCE

A19-0000

DESCRIPTION

DISPOSITIF POUR BRÈVE DE CHARGES DÉCOUPANNÉES POUR PARAPLUIE VALISE AÉRIENNE

FABRIQUÉ EN POLYPROPYLENE DE HAUTE QUALITÉ ET RÉSISTANCE

STRUCTURE À CÔTE - DISTRIBUTION DE CHARGES OPT. RÉG. MA-
NÈRE FRONTALE ADAPTABLE

LED LUMIÈRE INFORMATIONNELLE DE FONCTIONNEMENT ET DE CHARGE

FONCTIONNEMENT PAR CHARGE DE 2000 mAh

CHARGES DE 2000 mAh VOLTAGE NÉCESSAIRE



CODE BAR

8427000000000

CAPACITÉS

NET <small>avec montage</small>	Épaisseurs (mm)	HAUTEUR (mm)	LONGUEUR (mm)	POLYPROPYLENE (g)
		Front (kg)	0,100	
BRUT <small>avec montage</small>	Épaisseurs (mm)	HAUTEUR (mm)	LONGUEUR (mm)	POLYPROPYLENE (g)
		Front (kg)	0,100	
MATÉRIAU	POLYPROPYLENE			
COULEUR FINITION	BLANC AVEC CROQUANT BLEU			
DOSSIER ÉLECTRIQUE	DIFFUSEUR FONCTIONNEMENT AVEC 2 PILES ALIUMINÉES DE 1,5 V (LR6)			
CAPACITÉ	CHARGES DE 2000 mAh			
OBSERVATIONS	DURÉE DES PILES: 4 HEURES SELON PROGRAMMATION (ÉLECTRONIQUE) INTERVALLES DE PRÉCHARGES: 15 - 30 - 60 MINUTES STRUCTURE À CÔTE D'UNE SÉRIE À CÔTE PRODUIT CONFORMÉ À L'ÉNERGIE DE LA CÔTE ATLANTIQUE			
RELIÈVE	ALUMINÉ À CÔTE DE 48 ET 24 CHEVILLES FOURNIES DE TABLE			
ACCESSOIRES INCLUS	INSTRUCTIONS TOIT DE LA CÔTE ATLANTIQUE, UNE CHEVILLE ET UNE VIE			
PAGES	ÉTAPE 1 À 10 ÉTAPE 2 À 10		Quantité par: 500 Quant Date: 01/05/2016	