



3315CC

Lorsqu'il est impossible de voir la différence entre la couleur d'un câble et celle d'un autre, le travail risque d'être compromis. Vous pouvez désormais faire confiance à nos lampes de poche dotées de la nouvelle technologie Correct Color pour mettre fin au travail approximatif. Les lampes DEL ordinaires peuvent produire un faisceau intense et un indice de rendu des couleurs plus faible (Indice de rendu des couleurs de 90+) vous permettant de voir les couleurs avec plus de précision dans votre environnement de travail. Et grâce à un faisceau à basse température (similaire aux lampes de poche incandescentes), vous obtenez les avantages de notre technologie Correct Color qui n'éclipse pas les détails.

- Piles: 3 AA alkaline (fournies)
- Distance du faisceau jusqu'à 110 m
- Jusqu'à 130 lumens
- Correction de couleur d'éclairage



DIMENSIONS

longueur	6.14" (15.6 cm)
-----------------	-----------------

MATÉRIAUX

corps	High Impact ABS
joint torique	EPDM
lentille	Polycarbonate (PC)

COULEURS

 High Visibility Yellow

LIGHT SPECS

type d'ampoule	LED
-----------------------	-----

POWER

taille des piles	AA
type de piles	Alkaline
nombre de piles	3
piles incluses	Oui
volts	4.5v

POIDS

poids avec piles	6.2 oz (176 gr)
poids sans piles	3.7 oz (105 gr)

SWITCH

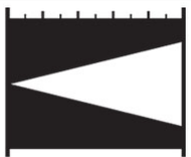
type de commutateur	Push Button
modes d'éclairage	On / Off

CERTIFICATIONS

Class I, Division 1
IECEX ia
Class II, Division 1
Class III, Division 1

AUTRES

Pack Minimum 1
Code de l'emballage C

FL1 STANDARD	HIGH
	130 LUMENS
	16h 30mins
	110m
	3042cd
	IP67

Pelican

23215 Early Ave • Torrance, CA 90505 USA • Phone: (310) 326-4700 • (800) 473-5422 • Fax: (310) 326-3311
sales@pelican.com • www.pelican.com

Document created on 05-22-24