



3310CC

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)
- 2 modes : Élevé / Faible
- Distance du faisceau jusqu'à 69 m
- Jusqu'à 283 lumens
- Correction de couleur d'éclairage



DIMENSIONS

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

MATÉRIAUX

corps	Photo luminescent Polycarbonate (PC)
joint torique	EPDM
lentille	Polycarbonate (PC)

COULEURS

	Photoluminescent
--	------------------

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	High / Low / Flashing

AUTRES

Pack Minimum 1
Code de l'emballage C

FL1 STANDARD	HIGH	LOW
	283 LUMENS	31 LUMENS
	8h 0mins	175h 0mins
	169m	50m
	7150cd	625cd
	IPX8 (1m)	

ACCESOIRES



2469P
Pile de recharge

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 02-24-26