



## 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

<b>longueur</b>	6.14" (15.6 cm)
-----------------	-----------------

### MATÉRIAUX

<b>corps</b>	High Impact ABS
<b>joint torique</b>	EPDM
<b>lentille</b>	Polycarbonate (PC)

### COULEURS

	High Visibility Yellow
--	------------------------

### LIGHT SPECS

<b>type d'ampoule</b>	LED
-----------------------	-----

### POWER

<b>taille des piles</b>	AA
<b>type de piles</b>	Alkaline
<b>nombre de piles</b>	3
<b>piles incluses</b>	Oui
<b>volts</b>	4.5v

### POIDS

<b>poids avec piles</b>	6.2 oz (176 gr)
<b>poids sans piles</b>	3.7 oz (105 gr)

### SWITCH

<b>type de commutateur</b>	Push Button
<b>modes d'éclairage</b>	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](mailto:sales@pelican.com) • [www.pelican.com](http://www.pelican.com)

*Document created on 02-24-26*