



2750CC

Lampe Frontale

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.

- Distance du faisceau jusqu'à 63 m
- Jusqu'à 183 lumens
- 2 modes : Élevé / Faible
- 3 piles alcaline AAA
- Correction de couleur d'éclairage



DIMENSIONS

longueur	2.25" (5.7 cm)
-----------------	----------------

MATÉRIAUX

corps	Polycarbonate (PC)
joint torique	Over-molded TPR
lentille	Polycarbonate (PC)
revêtement	Polycarbonate (PC)

COULEURS

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

LIGHT SPECS

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

POWER

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

POIDS

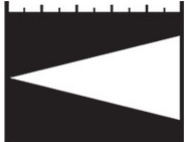
poids avec piles	3.4 oz (96 gr)
poids sans piles	2.1 oz (60 gr)

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
	183 LUMENS	50 LUMENS
	2h 30mins	11h 0mins
	63m	31m
	989cd	240cd
	1m	
		IPX4

ACCESOIRES



2748
Adaptateur de lampe frontale sans courroie

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