



2690Z0

HeadsUp Lite™

Lampade frontali

In qualunque stagione, la nuova torcia 2690Z0 HeadsUp Lite™ di Peli non vi lascerà al buio. Con una luce LED da 74 lumen, una durata della batteria di 11 ore e un peso di 117 g, è più luminosa, efficiente, compatta e leggera di tutte le altre torce della stessa categoria. L'affidabile interruttore con cornice rotante è facile da utilizzare, anche se si indossano guanti spessi. La 2690Z0 è realizzata in Anti-static Impact Modified PC/PBT resistente agli urti e alle sostanze chimiche ed è impermeabile per poter essere utilizzata in ogni condizione climatica. È dotata di una comoda cinghia in tessuto regolabile e di una cinghia ad alta resistenza che le impedisce di scivolare dal casco.

Avendo la certificazione ATEX è sicura per essere usata in pericolose aree ad alto rischio, Zona 0 (Categoria 1), questa torcia è ideale per professionisti che lavorano in aree con alto rischio di esplosione come gli stabilimenti chimici, farmaceutici, energetici, di petrolio e di gas e per vigili del fuoco.



DIMENSIONI

lunghezza	2.81" (7.1 cm)
------------------	----------------

MATERIALE

corpo	Anti-static Impact Modified PC/PBT
o-ring	EPDM
lente	Polycarbonate (PC)
copertura	Anti-static Impact Modified PC/PBT
fermo della molla di contatto	Nickel-Plated Phosphore Bronze

COLORI

■ Black

LIGHT SPECS

tipo di lampada	LED
durata lampada	10000 hrs

POWER

dimensioni batteria	AAA
tipo batteria	Alkaline
quantità di batterie	3
batterie incluse	sì
volt	4.5v

IL PESO

peso con batterie	4.1 oz (116 gr)
--------------------------	-----------------

peso senza batterie 2.8 oz (79 gr)

SWITCH

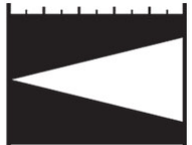
tipo interruttore One-handed Rotary Switch
modalità luminose On / Off

CERTIFICAZIONI

ATEX Zone 0

ALTRO

Pack minimo 1
Codice imballaggio C

FL1 STANDARD	HIGH
	74 LUMENS
	11h 0mins
	92m
	2124cd
	IPX7

ACCESSORI



0783
Head Strap Retainers

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999
info@peli.com • www.peli.com

Document created on 03-29-24