



9600

Sistema di illuminazione modulare

Luce LED modulare Peli™ 9600: Il nuovo sistema di illuminazione operativa lineare.

Ora è facile illuminare lunghe distese di binari ferroviari, strade e gallerie, senza il disturbo delle tradizionali e pesanti torri faro.

Progettata con punti di fissaggio a staffa laterali/terminali, oltre a un sistema di supporto estendibile fino a 10 piedi (3 metri), la luce modulare Peli™ 9600 è pronta per il montaggio su recinzioni, a sospensione o indipendente.

Trasporto sicuro e compatto. Realizzata con robuste lenti incassate in policarbonato e supporti ammortizzanti interni, la luce modulare Peli 9600 è costruita per resistere a terreno disomogeneo e cadute accidentali. In effetti queste unità sono sottoposte a test di caduta da 10 piedi (3 metri) su calcestruzzo, a riprova del fatto che questo nuovo design è costruito per resistere ai peggiori maltrattamenti. Inoltre, le teste e le basi delle luci modulari Peli 9600 sono progettate per impilarsi e rimanere fisse, con cavi e aste staccabili per una spedizione e uno stoccaggio compatti.

Estendi la durata delle giornate con la luce modulare Peli™ 9600.

- Collega più teste di illuminazione da una sola fonte di alimentazione
- 3000 lumen per testa di illuminazione
- Fascio luminoso regolabile
- Impilabile
- 14 LED per testa di illuminazione
- Disponibilità di asta, base e cavo accessori
- Pienamente conforme ai requisiti di salute, sicurezza e ambiente HSE



DIMENSIONI

Head (LxWxD)	18.31 x 8.27" x 4.72 (46.5 x 21 x 12 cm)
lunghezza albero	72.00" (182.9 cm)
lunghezza albero	114.00" (289.6 cm)
Lunghezza cavo	552.00" (1402.1 cm)

MATERIALE

Testa	Nylon
lente	Polycarbonate (PC)

COLORI

 Yellow

LIGHT SPECS

lumen alta	3000
tipo di lampada	LED
numero di LED	14

POWER

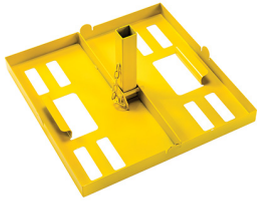
Watt	23 W
-------------	------

IL PESO

peso

9.04 lbs (4.1 kg)

ACCESSORI



9607
Modular Light Base



9605
Modular Light Pole



9606E
Power Cable

Peli

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

Document created on 05-20-24