

## EY3760B Lampada



21.6V

- Luminosità circa 4,000 Lux
- Angolo della testa regolabile (4 posizioni)
- Indicazione batteria scarica
- Fascetta per il trasporto
- Accetta pacchi batteria Panasonic 21.6V Li-ion

Lampadina	Xenon 0.49 A
Dimensioni (esclusa batteria)	Max.279 mm x 124 mm x 90 mm
Peso (esclusa batteria)	0.32 kg

### Batterie accettate ed ore di utilizzo

- Con batterie 21.6V Li-ion EY9L61B: circa 4 ore 20 minuti



## EY3740B Lampada

14.4V

- Luminosità circa 4,000 Lux
- Angolo della testa regolabile (4 posizioni)
- Indicazione batteria scarica
- Fascetta per il trasporto
- Accetta pacchi batteria Panasonic 14.4V Li-ion

Lampadina	Xenon 0.55 A
Dimensioni (esclusa batteria)	Max.279 mm x 124 mm x 90 mm
Peso (esclusa batteria)	0.31 kg

### Batterie accettate ed ore di utilizzo

- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L44B: circa 4 ore 35 minuti
- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L41B: circa 4 ore 20 minuti
- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L42B: circa 2 ore



## EY3741B Lampada

14.4V

- Luminosità circa 330 Lux (bulbo fluorescente) e circa 25 Lux (LED)
- Pannello riflettore per concentrare il fascio luminoso
- Angolo di orientamento regolabile su 8 posizioni a intervalli di 45°
- Protezione contro le scariche eccessive. Se la carica della batteria è troppo bassa la lampada fluorescente si spegne automaticamente e si accende il LED
- Fascetta per trasporto
- Accetta batterie Panasonic 14.4V

Lampadina	Bulbo fluorescente da 9W
Dimensioni (esclusa batteria)	Max.124 mm x 298 mm x 99 mm
Peso (esclusa batteria)	0.45 kg

### Batterie accettate ed ore di utilizzo

- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L44B: circa 5 ore 20 minuti (lampadina fluorescente)  
: circa 110 ore (LED)
- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L41B: circa 5 ore (lampadina fluorescente)  
: circa 105 ore (LED)
- Con batterie 14.4V Li-ion EY9L42B: circa 2 ore 10 minuti (lampadina fluorescente)  
: circa 47 ore (LED)

