



## Here comes the sun. Potenziamento da XHL con il modulo LED<sup>HQ</sup>.

### DITE ADDIO ALLA SOSTITUZIONE DELLE LAMPADINE!

Sorge il sole per molti possessori di strumenti HEINE con illuminazione XHL:

- ▶ Durata pressoché illimitata con i LED<sup>HQ</sup> nella qualità HEINE
- ▶ Non sono necessari interventi di manutenzione e l'operatività è affidabile
- ▶ Durate maggiori delle batterie ricaricabili e delle batterie usa e getta grazie al minore consumo di elettricità
- ▶ Sostenibilità grazie all'assenza di prodotti di consumo e alla riduzione dei rifiuti problematici causati dalle batterie da smaltire
- ▶ Il pezzo di ricambio collaudato garantisce la sicurezza dei pazienti\*

Strumento	Tipo	Fonte di energia	Precedente Lampada XHL	Nuovo modulo LED <sup>HQ</sup>
Otoscopi	BETA 400 F.O. BETA 200 F.O. K180	Manico a batterie 2,5V	X-001-88-077	X-028.88.132
		Manico ricaricabile 3,5V	X-002-88-078	X-008.88.133
Oftalmoscopi	BETA 200S BETA 200	Manico a batterie 2,5V	X-001-88-069	X-028.88.134
		Manico ricaricabile 3,5V	X-002-88-070	X-008.88.135
Retinoscopi	BETA 200	Manico a batterie 2,5V	X-001-88-087	X-028.88.130
		Manico ricaricabile 3,5V	X-002-88-089	X-008.88.131
Veterinaria	Testina aperta G100 Otoscopio BETA 200 VET	Manico a batterie 2,5V	X-001-88-077	X-028.88.132
		Manico ricaricabile 3,5V	X-002-88-078	X-008.88.133



- ▶ In un breve video mostriamo come funziona l'aggiornamento e come utilizzare il nuovo modulo HEINE LED<sup>HQ</sup> al posto di una lampadina XHL.

\*Solo il prodotto originale ha validità paragonabile all'originale stesso. Si prega di utilizzare esclusivamente i ricambi originali HEINE e di evitare prodotti di altri produttori. Solo in questo modo è possibile beneficiare della nostra garanzia, assicurando la piena affidabilità delle prestazioni, incluse la fedeltà dei colori, il corretto funzionamento e la sicurezza dei nostri strumenti d'esame.