

BTI Projektorlampe (gleichwertig mit: NEC NP21LP)

NSHA - 330 Watt - 3000 Stunde(n) - für NEC NP-PA500 - PA500U-13 - PA500X-13 - PA550 - PA550W-13 - PA600X-13 - PA500 - PA550 - PA600

Gruppe	Zubehör Projektoren
Hersteller	BTI
Hersteller Art. Nr.	NP21LP-BTI
EAN/UPC	5056006156031



Beschreibung

Die BTI-Projektorlampe von Battery Technology ist ein hochwertiges Zubehör für alle, die bei ihren Projektionsgeräten Wert auf Zuverlässigkeit und Leistung legen. Diese Projektorlampe mit einer Lampenleistung von 330 W und einem NSHA-Lampentyp liefert helle und klare Bilder für alle Arten von Präsentationen und Betrachtungserlebnissen. Sie wurde speziell als direktes OEM-Hersteller-Lampenäquivalent für die NEC NP21LP entwickelt, um nahtlose Kompatibilität und optimale Leistung zu gewährleisten. Mit einer Lampenlebensdauer von 3000 Stunden bietet sie eine längere Nutzungsdauer, reduziert die Notwendigkeit eines häufigen Austauschs und sorgt dafür, dass Ihre Präsentationen weiterhin glänzen. Ob für professionelle Präsentationen oder für Bildungszwecke, diese Projektorlampe von Battery Technology ist ein unverzichtbares Zubehör, um Ihre Projektionsmöglichkeiten zu verbessern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BTI Projektorlampe
Produkttyp	Projektorlampe - NSHA - 330 Watt
Gleichwertige Lampe von OEM-Hersteller	NEC NP21LP
Lampenlebensdauer	3000 Stunde(n)
Entwickelt für	NEC NP-PA500U, NP-PA500U-13ZL, NP-PA500X, NP-PA500X-13ZL, NP-PA550W, NP-PA550W-13ZL, NP-PA600X, NP-PA600X-13ZL, PA500U, PA500X, PA550W, PA600X

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Projektorlampe
Gleichwertige Lampe von OEM-Hersteller	NEC NP21LP
Lampe	
Typ	NSHA
Kapazität	330 Watt
Lebenszyklus	3000 Stunde(n)
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 6 Monate/1000 Stunden
Informationen zur Kompatibilität	

Entwickelt für

NEC NP-PA500U, NP-PA500U-13ZL, NP-PA500X, NP-PA500X-13ZL, NP-PA550W, NP-PA550W-13ZL, NP-PA600X, NP-PA600X-13ZL, PA500U, PA500X, PA550W, PA600X

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.