

LED NOTENPULTLEUCHE NPL 1602



OPTIMALE NOTENPULTBELEUCHTUNG,
ERHÄLTICH IN VERSCHIEDENEN
STEUERUNGSKONZEPTEN LX / N / NT



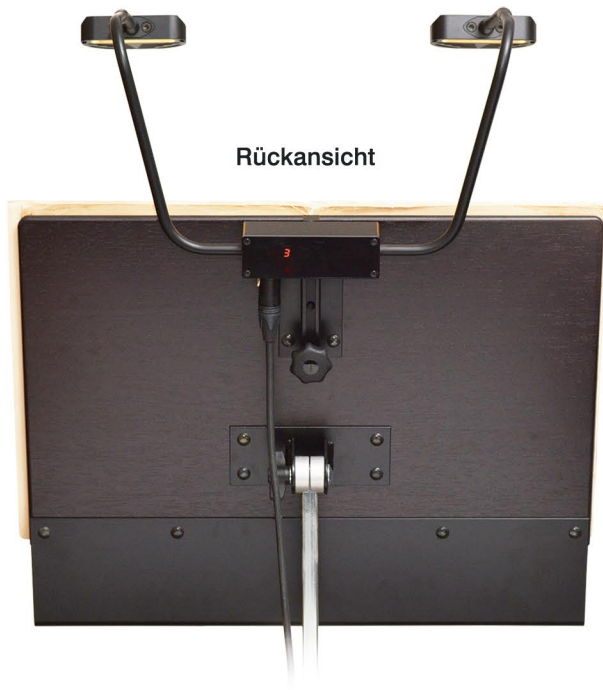
36 Stück SMD- LEDs und ein spezieller Diffusor ermöglichen auch bei großen ausziehbaren Notenpulten eine gleichmäßige und optimale Ausleuchtung des gesamten Notenblattes. Die Notenpultleuchten der Serie 1602 besitzen zwei justierbare Leuchtenköpfe, welche mit den Lichtfarben 3000 K warmweiß sowie 5600 K kaltweiß bestückt sind und eine ungehinderte Durchsicht zum Dirigenten ermöglichen. Je nach Systemausführung lassen sich beide Lichtfarben mischen, umschalten und dimmen. Für die mechanische Adaption an unterschiedliche Notenpultfabrikate ist umfangreiches Zubehör erhältlich.



Sehr hohe
Lichtqualität
typ. CRI 93

Mehr Informationen zu unseren Produkten und Leistungen finden Sie auf www.arnoldlicht.de

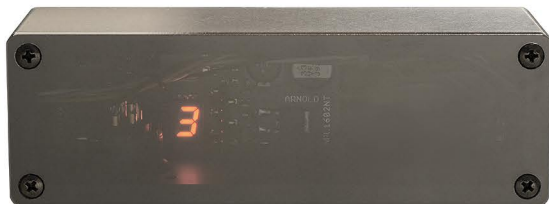
NPL 1602 DIE KLASSISCHE ORCHESTER- LED NOTENPULTLEUCHE



Rückansicht



Leuchtenkopf Detailansicht



Elektronikgehäuse Modell NT (digital)
(mit 7-Segment-Adressanzeige und IR-Sensor, mit Stromversorgung SPY 600 NT per DMX steuerbar)



Elektronikgehäuse Modell LX (24 V AC)
(dimmbar mittels Phasenanschnitt, Farbumschaltung mittels Schalter, Taster oder Magnetsensor)

Das Modell N wird mit 24 V DC gespeist und ist mittels LED Dimmer (Spannungsregelung) per DMX dimmbar.

Leuchtenmaterial	Aluminium, gefräst, schwarz eloxiert / Leuchtenarme aus Edelstahl, lackiert
Bestückung	36 x SMD LEDs, warmweiß (3000 K) / kaltweiß (5600 K), optional 1 Lichtfarbe
Betriebsspannung	Modell LX: 24 V AC (dimmdar) NT: 24 V DC (digital) N: 24 V DC (dimmbar)
Leistungsaufnahme	9 W pro Lichtfarbe, bis zu 18 W Gesamtleistung bei Modell NT und N
Abstrahlwinkel	ca. 80° / weicher, diffuser Lichtkegel / nebenlichtarm / blendfrei
Farbwiedergabeindex	CRI größer 90, typisch 93
Verstellung	Flexschlauch 30° in alle Richtungen verstellbar / Höhenverstellung flexibel
Befestigung	Vierkant- Leuchtenfuß, Universalklemme oder individuelle Anpassungen
Anschlussart	XLR Steckverbinder 4-polig oder Koaxial- Bühnenstecker BS01 / X-Plug
Steuerung	Modell LX: 24 V AC mit Phasenanschnitt / NT: digital / N: 24 V DC analog
Beleuchtungsstärke	1200 Lux bei 30 cm, weich diffus (eine Lichtfarbe)

Änderungen der technischen Parameter und des Designs vorbehalten.