

Inspektionsleuchte

SXS 28

emkatron 



Kurzbeschreibung

Ausleuchtgerät für Baritonsaxophone. Extrem flexible LED-Kette die sich durch die federnden Zwischenelemente beim Einschieben wieder gerade stellt. Durch die Führungsspitze ist ein leichtgängiges Überbrücken von Vertiefungen und/oder Erhebungen innerhalb des Instruments ermöglicht. Die Federelemente finden sich wieder zu einer Linie selbst.

Eine Einführung in das Instrument über die LED-Kettenlänge hinaus ist durch das Anschlusskabel möglich. Das Kabel ist oberflächenglatt, die notwendige Stabilität und Flexibilität gut abgestimmt.



Technische Daten

Abmessungen:	Baulänge LED-Kette 60 cm, Länge Anschlusskabel incl. Steckverbindung 60 cm, Gesamtlänge 120 cm Durchmesser Führungskopf 1,5 cm, Plexiglaskörper 10,5 mm, Federelement 6,5 mm
Leuchtmittel:	Leuchtdioden 5 mm, bedrahtet, je 2 Stück in 6-mm Plexiglasröhre gefasst, Einheit in 10,5 mm Plexiglasrohr, Kette mit 14 Einheiten = 28 LEDs
Betriebsvoraussetzung:	Dauerbetrieb möglich mit allen Energieversorgungsgeräten der SX-Baureihe von emkatron Ue bis 5 VDC, eingebaute Spannungsregelung, bei Überlast schalten sich die Leuchtmittel automatisch aus bis zum Erreichen einer vorgegebenen Temperatur, anschließend automatisch erneuter Betriebsstart. Die Betriebstemperatur an der Steckverbindung beträgt ca. +50°C, die LED-Temperatur nicht über +35°C.
Ausleuchtlänge:	60-70 cm, durch die Einschubmöglichkeit des Anschlusskabels ist ein Ausleuchten bis ca. 1,15 m von jeder Seite gegeben = Gesamtausleuchtlänge von bis zu 2,30 m

Garantie 2 Jahre, LEDs 10 Jahre unter Einhaltung der Betriebsbedingungen
Made in Germany

Alleinvertrieb weltweit nur durch:

Arnold Stölzel GmbH
Rostocker Strasse 18-20
65191 Wiesbaden
Germany

phone: +49 (0)611-95089 0
fax : +49 (0)611-95089 100
web: www.stoelzel-music.de



Technische Änderungen zur Verbesserung
des Produkts vorbehalten
Stand April 2013

Entwicklung und Herstellung / Serviceadresse:

emkatron 
emkatron
Stempelsberg 2
D-55571 Odernheim am Glan