

LED-Leuchte „Sterley“



Beschreibung: Korpus
hochwertiges GS Plexiglas

LEDs SOPN-MX28357000
A++ 130 Lumen/Watt

Anschluss: 24 V DC ; 14.4 Watt per/Meter

Lichtfarbe Warm-weiss 2700/3000k ; Neutral-weiss 4000k ; Kalt-weiss 5000 k
Rot/Blau/Grün/Amber

Ra: >90

Lichtstrom: typ. 1900 Lumen/Meter

Abstrahlwinkel: 140°

Schutzklasse: Bis IP 68

Längen: nach Angabe, max 2980 mm

Anwendungen: universal einsetzbar
Vouten-Beleuchtung, Regal-Beleuchtung, Hintergrund-Beleuchtung
in Feuchträumen, Treppenstufen, Laden- und Messebau, KFZ-Bau
Wohnmobile, Boots- und Schiffsbau ,Lichtwerbeanlagen

Halterungen, Bohrungen und Kabelausgänge, sowie Befestigung mit Klemmfeder
oder Magneten werden individuell nach Gegebenheiten gefertigt,
um eine kostengünstige und bestmögliche Montage zu erzielen.

**Dieses Acrylglas Profil fertigen wir auch für alle anderen gängigen
LED-Strips**

