



INUX LICHTBANDSYSTEM IP54



www.inux-light.com



MCM GmbH
Torfstecherweg 50
21147 Hamburg

E-Mail: mail@inux-light.com
Telefon: +49 (0)40.228 682 34
Fax: +49 (0)40.228 682 36
Web: www.inux-light.com

Geschäftsführer
Christoph Hegyi
Klaus Freyer

Finanzamt Hamburg
UStID-Nr.: DE297108583
Amtsgericht Hamburg
HRB 134086

UNSERE PRODUKTVORTEILE

- ✓ einfache, fast werkzeuglose Montage
- ✓ modularer Aufbau
- ✓ lange Lebensdauer

ANWENDUNGSGEBIETE

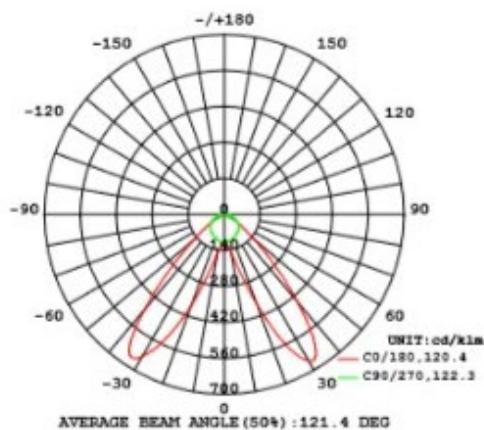
- ✓ Industriehallen
- ✓ Produktionsanlagen mit Schutzklasse IP 54
- ✓ Logistikhallen
- ✓ Verkaufsräume

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ✓ hoch flexibles Lichtbandsystem
- ✓ 5 Jahre Garantie
- ✓ 160 lm/Watt
- ✓ Schutzart IP 54
- ✓ Powerfaktor > 0,9
- ✓ L90/B10
- ✓ LED CRI > 80
- ✓ Tragschiene 5-, 7- oder 11-adrig

optional

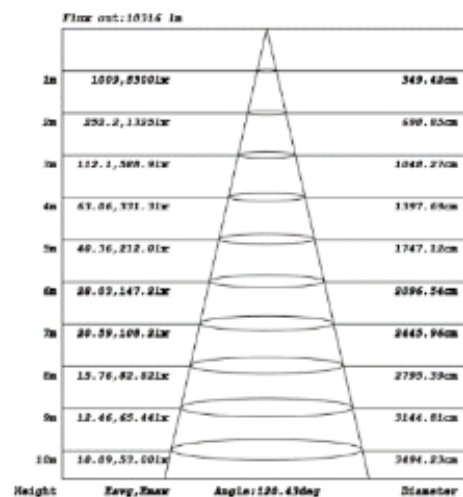
- ✓ dimmbar (1-10V, DALI)
- ✓ weitere Abstrahlwinkel, Farbtemperaturen und Farbwiedergaben



TECHNISCHE DATEN

Technical data

Leistung Power	16 - 80 Watt
Lichtstrom Lighting current	2.560 - 12.800 lm
Effizienz Performance	160 lm / W
Farbtemperatur (X₁) Colour Temperature	3.000 - 6.000 Kelvin
Abstrahlwinkel (X₂) Beam Angle	25 ° / 60 ° / 90 ° / DS / RS / LS / FF / FT
Anschlüsse Ports	5- /7- /11-adrig
Dimmbar Dimmable	Ein/Aus / 1 - 10 V / DALI
Flimmerfrei Colour Rendering Index (CRI)	ja
Schutzklasse IP Class	IP54
Abmessung Dimension	570mm/1.416mm



TECHNISCHE DATEN Technical data	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-16-X ₁ X ₂	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-26-X ₁ X ₂	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-32-X ₁ X ₂
Leistung Power	16 Watt	26 Watt	32 Watt
Lichtstrom Lighting current	2.560 lm	4.160 lm	5.120 lm
Effizienz Performance	160 lm / W		
Farbtemperatur (X₁) Colour Temperature	3.000 - 6.000 Kelvin		
Abstrahlwinkel (X₂) Beam Angle	25 ° / 60 ° / 90 ° / DS / RS / LS / FF / FT		
Anschlüsse Ports	5- /7- /11-adrig		
Dimmbar Dimmable	Ein/Aus / 1 - 10 V / DALI		
Flimmerfrei Colour Rendering Index (CRI)	ja yes		
Schutzklasse IP Class	IP54		
Abmessung Dimension	570 mm		

TECHNISCHE DATEN Technical data	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-40-X ₁ X ₂	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-65-X ₁ X ₂	Lichtbandsystem INLBS-AL-570-80-X ₁ X ₂
Leistung Power	40 Watt	65 Watt	80 Watt
Lichtstrom Lighting current	6.400 lm	10.400 lm	12.800 lm
Effizienz Performance	160 lm / W		
Farbtemperatur (X₁) Colour Temperature	3.000 - 6.000 Kelvin		
Abstrahlwinkel (X₂) Beam Angle	25 ° / 60 ° / 90 ° / DS / RS / LS / FF / FT		
Anschlüsse Ports	5- /7- /11-adrig		
Dimmbar Dimmable	Ein/Aus / 1 - 10 V / DALI		
Flimmerfrei Colour Rendering Index (CRI)	ja yes		
Schutzklasse IP Class	IP54		
Abmessung Dimension	1.416 mm		