

NYX ELI160 NUO IR -24VAC-DC- 120°

Artikelnummer: 241574



LED Infrarot Scheinwerfer, 850nm, 24VAC/VDC, 120°
Leuchtwinkel, 80m Reichweite, IP67, 38W

Hauptmerkmale

IR-LEDs: 850nm Wellenlänge

24VAC / 38W Stromverbrauch

120° Leuchtwinkel

80m Reichweite

IP66/67

Betriebstemperatur: -50°C bis +50°C

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|------------|
| Serie | NYX ELI |
| Spektrale Emission | 850 nm |
| Leuchtweite | 80 m |
| Stromversorgung | 24VAC |
| Netzgerät | integriert |
| Leistungsaufnahme | 38W |
| Schutzart | IP66/67 |
| Strahlausbreitung (horizontal) | 120° |
| Hersteller-Nummer | 9899400059 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------|----------------------|
| 241553 | SA/A | Stahl Eckhalterung |

NYX ELI160 NUO IR -24VAC-DC- 120°

Fortsetzung Zubehör

| | | |
|--------|------|-------------------------------|
| 241550 | SP/A | Verzinktes Metall Mastadapter |
|--------|------|-------------------------------|

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

