

NYX ELI80 NUO IR 10°

Artikelnummer: 241559



LED Infrarot Scheinwerfer, 850nm, 24VAC/VDC, 10° Leuchtwinkel, 180m Reichweite, IP67, 18W

Hauptmerkmale

IR-LEDs: 850nm Wellenlänge

24VAC / 18W Stromverbrauch

10° Leuchtwinkel

180m Reichweite

IP66/67

Betriebstemperatur: -50°C bis +50°C

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|------------|
| Serie | NYX ELI |
| Spektrale Emission | 850 nm |
| Leuchtweite | 180 m |
| Stromversorgung | 24VAC |
| Netzgerät | integriert |
| Leistungsaufnahme | 18W |
| Schutzart | IP66/67 |
| Strahlausbreitung (horizontal) | 10° |
| Hersteller-Nummer | 9899400044 |

Optionales Zubehör

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

NYX ELI80 NUO IR 10°

Fortsetzung Zubehör

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

Ihr Ansprechpartner

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

