

MLX2830AA

Artikelnummer: 232546



LED Scheinwerfer, IR 850nm, 70 Grad, EX-geschützt, 24VDC/VAC, PoE+

Hauptmerkmale

Marine-zertifiziert nach Lloyd's Register Marine Type Approval
Vollständig aus rostfreiem Stahl AISI 316L
Explosionsgeschützte Einheit

Spezifikationen

Serie	Videotec Maximus MLX
Spektrale Emission	850 nm
Strahlausbreitung (horizontal)	70°
Leuchtweite	125 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	24VAC
Netzgerät	optional
Leistungsaufnahme	25,5W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	keine Angabe
Zertifizierungen	ATEX, EAC, IECEx, Lloyd's Register Marine
Schutzart	IP66, IP67, IP68, IP69
Hersteller-Nummer	MLX2830AA

Optionales Zubehör

MLX2830AA

Art. Nr.	Name	Beschreibung
----------	------	--------------

MLX2830AA

Fortsetzung Zubehör

218994	MMXCWCOL	MMX Ecken-/Mastadapter
203781	OCTEX1/2C	Kabelschelle, für Kabel mit Durchmesser 3-8mm
226786	OCTEXB1/2P	Kabelschelle, 1/2", NPT, mit Dichtbarriere, nicht armiertes Kabel, IECEX-ATEX
227519	OCTEXBA1/2P	Kabelverschraubung mit Dichtbarriere, EX, 1/2" NPT armiertes Kabel

Ihr Ansprechpartner

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

