



## Shark

Ekstremt robust og vejrbestandig LED projektør som er modstandsdygtig overfor de barske driftsforhold ombord på skibe i blandt andet Nordsøen.

### Beskrivelse

Armaturhuset er fremstillet af formstøbt aluminium med Seaside coating og beslaget er fremstillet i rustfri stål behandlet med elektroforese og efterfølgende sprøjtelakeret så det er beskyttet mod rust og korrosion.

Projektøren er yderst effektiv med over 120Lm/W og en spredningsvinkel på 60\*100° giver op til 80% energibesparelse i forhold til traditionelle projektører.

Lang levetid på 50.000 timer og høj genanvendelighed: Driftssikker LED teknologi med udskiftelig driver sikrer energibesparende og vedligeholdelsesfri belysning.

## Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Påbygning
Anvendelsesområde:	Marine, facader, pladser m.v.
Forsyningsspænding:	200-240V
Tilslutning:	Leveres med 0,8m 3x1.0mm kabel med fri ende
Driver:	u/ dæmp. Driveren er flicker-fri
Udskiftelig driver/LED:	Ja/Nej
Levetid:	50.000 timer L70/B10
Omgivelsestemperatur:	-40°C til +50°C
Isolationsklasse:	Klasse I
Kapslingsklasse:	IP65
Vandalklasse:	IK10
Lysegenskaber:	SDCM<6, CRI 80, CCT 4000K
Materialer:	Hus i formstøbt aluminium, skærm i hærdet glas. Seaside coating
Farve:	Sort
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	2 år

## Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Vægt (kg)	Antal i yderkasse (stk.)
435*341*190	240	4000	28.2	11,3	1

## Montering

Leveres med 0,8m 3x1.0mm<sup>2</sup> kabel med fri ende. Beslaget kan indstilles 180° så lyset kan indstilles i den ønskede retning.

Opdateret: 25-02-2025