





**I L'APPARECCHIO NON CORROSIVO,
STAGNO (IP65)**

GAMMA:

70W Sodio alta pressione, 70W, 150W ioduri metallici e 80W Mercurio alta pressione.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Corpo in Polycarbonato nero autoestinguente V2 (UL94). Riflettore in alluminio purissimo brillantato ed ossidato. Vetro temperato di sicurezza. Guarnizione in silicone antinvecchiamento. Staffa in acciaio verniciato colore nero o grigio. Viteria sterna in acciaio inox.

GB SYMMETRIC AND CORROSION RESISTANT WEATHER PROOF FITTING

RANGE:

ARGOS is a versatile weather proof and non corrosive floodlight that can accommodate 70W HPS, 70W/150W MBI and 80w MBF lamps.

CONSTRUCTION:

Made of injection molded high quality impact and heat resistant black color Polycarbonate. The lamp and control gear compartments are thermally separated.

An extremely efficient silicon gasket provides IP 65 ingress protection.

The reflector is made of high purity aluminium in order to maximize light output.

All external screws are made of stainless steel.

The control gear box is provided with a cable gland and a 2-way terminal block.

High temperature silicon insulated conductors are used throughout.

Mounting is via a painted steel bracket which is provided.

**F PROJECTEUR SYMÉTRIQUE ET RÉSISTANT
À LA CORROSION**

GAMME:

ARGOS est un projecteur non corrosif qui peuvent s'adapter le lamps 70W Sodium haute pression, 70W, 150W iodure métallique et 80W vapeur de mercure haute pression.

CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION:

Corps en polycarbonate noir auto-extinguible V2 (UL 94). Les compartiments de lampe et de groupe appareillage sont thermiquement séparés. Une joint de silicone extrêmement efficace assure la protection d'entrée d'IP 65. Le réflecteur (symétrique et asymétrique) est fait d'aluminium de grande pureté afin de maximiser le rendement lumineux. Etrier en acier peint en couleur noir. Toutes les vis externes sont faites d'acier inoxydable. Des conducteurs isolés par silicium à hautes températures sont utilisés partout.

**D SYMMETRISCHER
KORROSIONSBESTÄNDIG
LAMPEN:**

70W Hochdrucknatrium

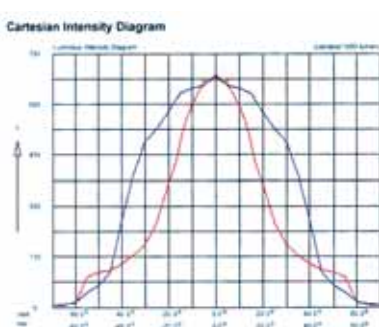
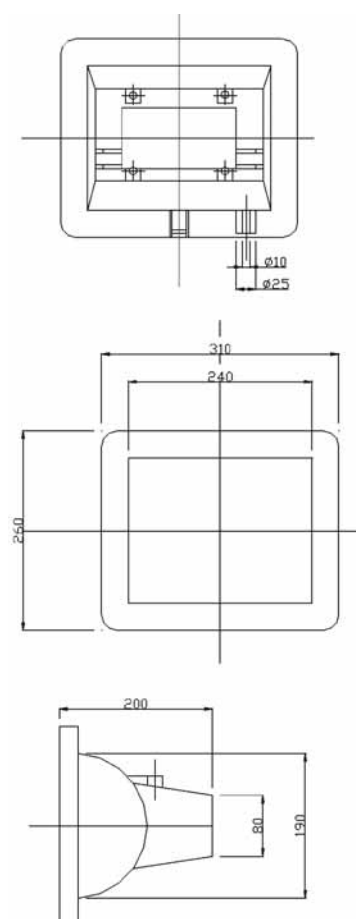
70W, 150W Halogen-Metalldampflampen

80 W Quecksilberdampf

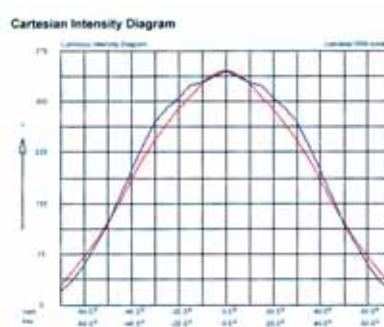
BESCHREIBUNG:

Leuchtenkörper aus Schwarzem Polycarbonat selbstverlöschend nach V2 (UL 94). Der Bereich der Lampe ist vom Gehäuse thermisch isoliert. Eine Hochtemperaturfeste Silikondichtung gewährleistet den Schutz am Kabeleintritt nach IP 65. Hochglanzreflektor (symmetrisch und asymmetrisch) aus Reinaluminium eloxiert für optimalen Leuchtertrag. Haltebügel aus Stahl pulverlackiert schwarz. Äußere Verschraubungen aus Edelstahl nichtrostend. Dichtungen aus dauerbeständigem Silikonkunststoff.

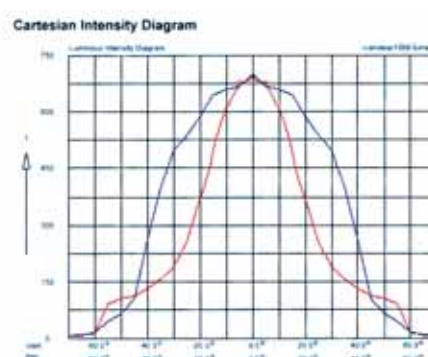
PROJEKTOR,



70 W HPS



70 W MBI - E27



70 W HQI - R7S

ORDERING DATA			
CODE N°	DESCRIPTION	LAMPHOLDER	WEIGHT Kg
NX 3809	VUOTO, VIDE, LEER	R7S-70	2,00
NX 3801	VUOTO, VIDE, LEER	E27	2,00
NX 3802	VUOTO, VIDE, LEER	R7S-150	2,00
NX 3803	70 W HPS w/o ignitor	E27	3,60
NX 3804	70 W HPS c/w ignitor	E27	3,60
NX 3805	70 W HQI	R7S-70	3,80
NX 3806	150 W HQI	R7S-150	4,70
NX 3808	80 W MBF	E27	3,60