

PLATAX XL



Ufficio sviluppo prodotto tecnico
Technical development product department



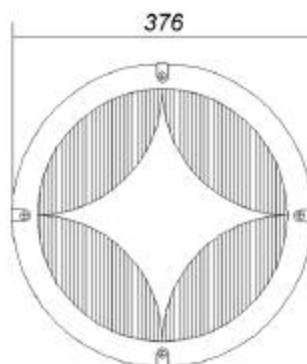
CERT.N° 9130.LEU1
ISO 9001 :2008



Data scheda / Sheet date	10-06-2010	(G.A.)
Revisione / Revision	-	
Tipologia / Device type	Plafoniera compatta stagna Compact waterproof fitting	
Codici articolo / Item code	702650.0101 = MAX 1 x 100W INC. E27 B/W 702651.0101 = MAX 1 x 100W INC. E27 N/B 702661.0139 = 2 x 18W G24d-2 2700K B/W 702666.0139 = 2 x 26W G24d-3 2700K B/W	
	○ = CON LAMPADA / WITH LAMP ○ = SENZA LAMPADA / WITHOUT LAMP B/W = BIANCO / WHITE N/B = NERO / BLACK	
Grado protezione / IP degree	IP55	
Classe / Electrical insulation	II - Versione / Version - E27 I - Versione / Version G24d-2 G24d-3	
Conforme / Conformità	CE	
Certificazione / Certification	ENEC17	

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI / DIMENSIONS

Diametro / Diameter	376 mm
Altezza / Height	100 mm
Massa / Weight	Min 1.40 Kg Max 2.15 Kg



UTILIZZO / APPLICATIONS

Plafoniera compatta stagna idonea per applicazioni civili, commerciali, alberghiere ecc., dove sono richieste caratteristiche di protezione contro l'ingresso di polveri o liquidi. PLATAX XL può essere installata su superfici normalmente infiammabili, è inoltre installabile indifferentemente sia per impianto sotto parete che esterno.

Compact waterproof fitting suitable for public areas, halls, hotels, passages etc. where dust and water protection is necessary. PLATAX XL is installable on surfaces that are normally inflammable. PLATAX XL is adequate both for semi sheltered installation and for outdoor installation.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

CORPO E CORNICE:

In nylon rinforzato con fibre di vetro di colore bianco oppure nero a seconda dei modelli. Grado di protezione contro gli impatti meccanici esterni IK09. PLATAX XL resiste inoltre alla prova del filo incandescente (850°C). Guarnizione in silicone, viteria esterna impedibile in acciaio zincato

CASING AND FRAME:

Nylon reinforced fibreglass, white or black colour. Degree of protection against external mechanical impacts: IK09. PLATAX XL passes the glow wire test (850°C). Unloosable galvanised steel screws.

RIFLETTORE:

In alluminio purissimo 99.85 stampato.

REFLECTOR:

Very pure aluminium 99.85 pressed.

DIFFUSORE:

In policarbonato opale antiurto ed autoestinguente, rigato internamente, liscio esternamente.

DIFFUSER:

Self-extinguishing opal shockproof polycarbonate internally striped.

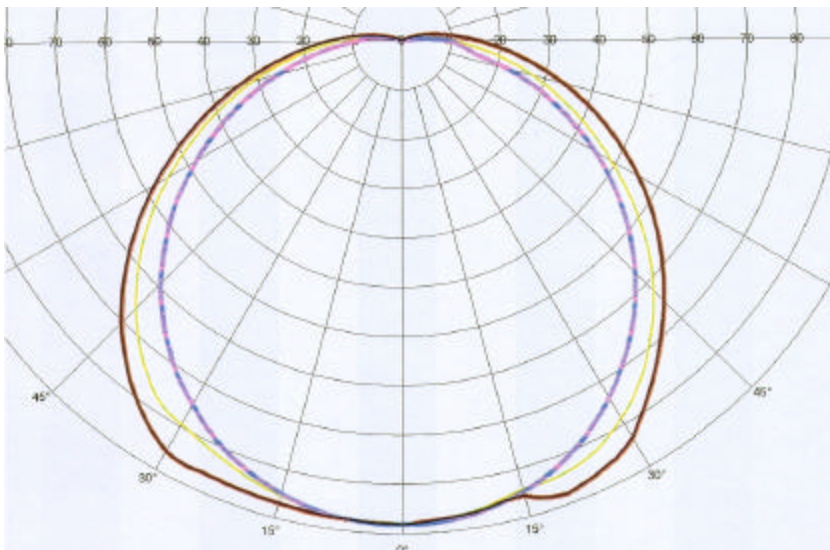
ALIMENTAZIONE:

230V 50Hz, cavi in PVC HT 105° non propaganti fiamma, morsettiera 2P+T in nylon. L'ingresso cavo è predisposto per un serracavo di diametro 16 mm. Portalampada E27 – G24-d2 – G24d-3.

POWER SUPPLY:

230V 50Hz power supply, HT105° non-flammable cable, 2P+T nylon connector block. The cable entry is predisposed for a 16mm cable gland. E27 – G24-d2 – G24d-3 lamp -holder.

CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE / PHOTOMETRIC FEATURES



2 x 26W



Apertura fascio 0-180 = 129°
Beam opening 0-180



Apertura fascio 90-270 = 116°
Beam opening 90-270

ACCESSORI / ACCESSORIES



Kit antivandalo con viti Torx / Vandal-resistant kit with Torx screws

Codice di ordinazione / Code order : **702609.0101**



Cornice con visiera bianca / Frame with visor white

Codice di ordinazione / Code order : **CO4001.100**



Cornice con visiera nera / Frame with visor black

Codice di ordinazione / Code order : **CO4002.100**