

PLATAX



Ufficio sviluppo prodotto tecnico
Technical development product department



CERT.N° 9130.LEU1
ISO 9001 :2008



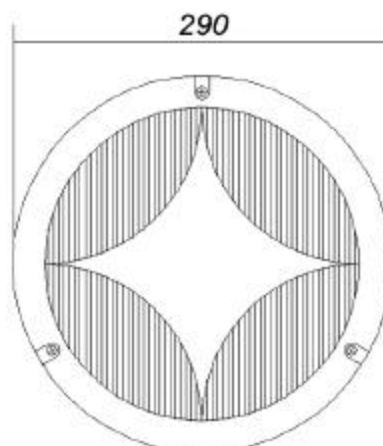
Data scheda / Sheet date	09-06-2010	(G.A.)
Revisione / Revision	-	
Tipologia / Device type	Plafoniera compatta stagna Compact waterproof fitting	
Codici articolo / Item code	702198.0101-702198.0139 = 1 x 60W INC. B/W 702206.0101-702206.0139 = 1 x 60W INC. N/B 702630.0101 = 1 x 21W CFL 2700K B/W 702631.0101 = 1 x 21W CFL 4000K B/W 702632.0101 = 1 x 21W CFL 6500K B/W 555506.0101 = 8.6W LED 3000K B/W 555507.0101 = 8.6W LED 6000K B/W O = CON LAMPADA / WITH LAMP Ø = SENZA LAMPADA / WITHOUT LAMP B/W = BIANCO / WHITE N/B = NERO / BLACK	



Grado protezione / IP degree	IP55
Classe / Electrical insulation	II
Conforme / Conformity	CE
Certificazione / Certification	ENEC17

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI / DIMENSIONS

Diametro / Diameter	290 mm
Altezza / Height	95 mm
Massa / Weight	Min 0.70 Kg Max 1.20 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 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 is installable on surfaces that are normally inflammable. PLATAX 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 resiste inoltre alla prova del filo incandescente (850°C). Guarnizione in silicone, viteria esterna impeditibile in acciaio zincato

CASING AND FRAME:

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

RIFLETTORE:

In alluminio purissimo 99.85 stampato liscio (non previsto nella versione LED).

REFLECTOR:

Very pure aluminium 99.85 pressed (not present inside LED version).

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 (escluso per la versione LED).

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 lamp-holder (not for LED version).

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 : **CO3001.100**



Cornice con visiera nera / Frame with visor black

Codice di ordinazione / Code order : **CO3002.100**

Ci riserviamo la facoltà di apportare , in qualunque momento e senza preavviso, modifiche alle caratteristiche dei nostri prodotti presentate su questo documento.

Technical characteristics presented in this document, could be subject to modification without any notice.