

Diffusore Diffuser
Diffuseur Difusor



Struttura: alluminio a gravità, pressofuso, estruso, a lastra.

Diffusore: in vetro soffiato, vetro a lastra.

Lampada: incandescenza, compatte integrate e a scarica, led.

Viteria: inox.

Cablaggio: portalampade porcellana E27, fili teflon, morsettiere in nylon.

Trattamento: anticorrosivo, elettroforesi catodica.

Verniciatura: brillantatura interna, polveri poliesteri.

Applicazione: a muro con scatola e viti di fissaggio, a soffitto, a palo singola e gruppi.

Structure: gravity diecast and diecast aluminium, extruded aluminium and aluminium plate.

Diffuser: blown or panel glass.

Bulb: incandescent, integrated compact, discharge lamps, led lamp.

Fasteners: stainless steel.

Wiring: E27 porcelain lampholder, teflon covered wires, nylon terminal block.

Coating: anti-corrosion, cathodic electrophoretic.

Paint finish: internal polish, polyester powder.

Applications: wall-mounted with box and fixing screws, ceiling-mounted, single or multiple for posts.

Struktur: Aluminium-Schwerkraftguss und druckguss, gepresstes Aluminium und Aluplatte.

Diffusor: geblasenes Glas oder Glasscheiben.

Lampe: Glühlampen, kompakt integriert, Metaldampflampen, Ledlampen.

Schrauben: Edelstahl.

Verkabelung: Porzellan-Lampenfassung E27, Teflonleitungen, Klemmleiste aus Nylon.

Behandlung: Korrosionsschutz, kathodische Elektrophorese.

Lackierung: innere Politur, Polyesterpulver.

Anwendung: Wandinstallation mit Gehäuse und Befestigungsschrauben, Deckeninstallation, Mast-Einzelleuchte oder gruppen.

Structure: aluminium à gravité, moulé sous pression, extrudé et en feuille.

Diffuseur: verre soufflé ou plaque.

Ampoule: à incandescence, compactes intégrées, lampes à décharge, à led.

Vis: inox.

Câblage: douille porcelaine E27, fils téflon, bornier nylon.

Traitement: anticorrosion, électrophorèse cathodique.

Peinture: polissage intérieur, poudres polyester.

Application: murale avec boîtier et vis de fixation, plafonnier, lampadaire à un ou plusieurs luminaires.

Estructura: aluminio por gravedad y fundido a presión, extrusión y placa de aluminio.

Difusor: vidrio soplado o laminado.

Bombilla: incandescencia, compactas integradas, lámparas de descarga, led.

Tornillería: inox.

Cableado: portalámparas porcelana E27, hilos con teflon, bornera en nylon.

Tratamiento: anticorrosivo, electroforesis catódica.

Pintado: abrillantado interiormente, polvos poliésteres.

Aplicación: en pared, con caja y tornillos de fijación, plafón, farolas solas o grupos para báculos.



MODELLO 44

IP54

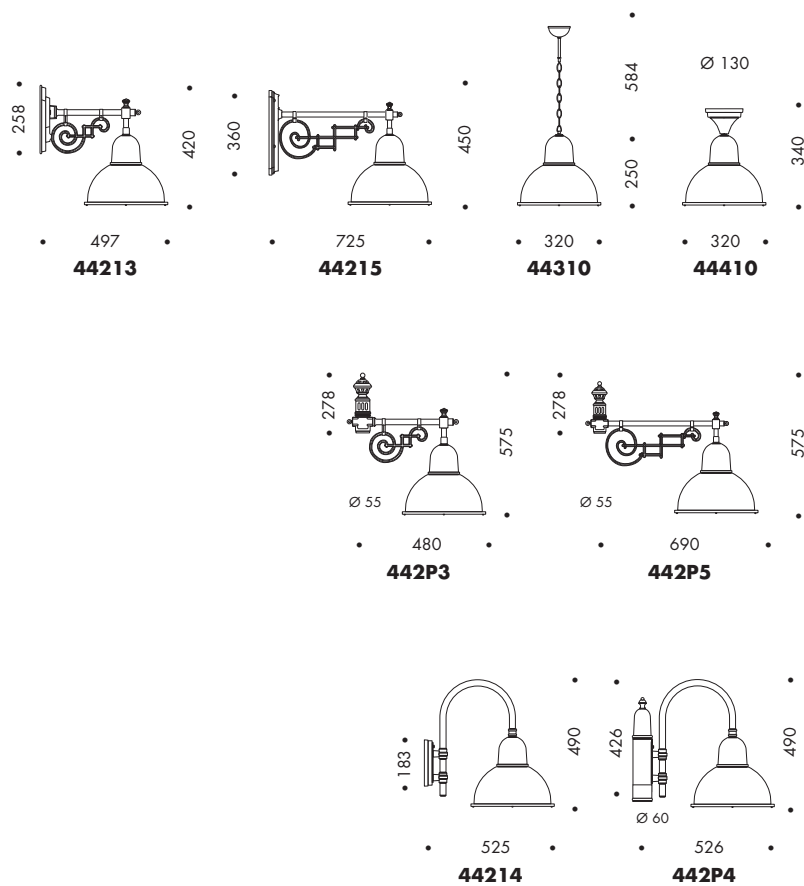
IP53 art. 44215

art. 44310/44410

E27 Classe I

LED 6, 8, 12, 14W ENERGY SAVING

Apparecchio conforme alle normative regionali in tema di lotta all'inquinamento luminoso.





MODELLO 45

IP54 ✱ ▲ ▽ CE

IP53 ✱ ◻ art. 45215

art. 45310/45410

E27 Classe I Ⓢ

LED 6, 8, 12, 14W  ENERGY SAVING

Apparecchio conforme alle normative regionali in tema di lotta all'inquinamento luminoso.

