







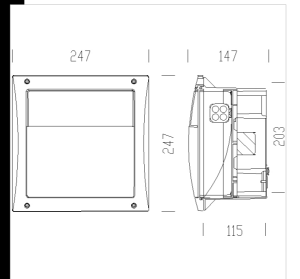






Descargar DXF 2D - d1627.dxf Montaggi





## 1627 Box 2 - con pantalla tipo párpado asimétrico

Cuerpo: cuadrado de nilón f.v., color gris RAL 7035, irrompible, estabilizado a los rayos UV

Marco: de ASA, estabilizado a los rayos UV, color gris RAL 7045 con marco tipo párpado.

Difusor: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV.

Réflector: de policarbonato muy blanco, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV.

Portalámparas: de policarbonato y contactos de bronce fosforoso

Cableado: alimentación de 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm2. Bornera 2P con una máxima sección de los conductores admitida de 2,5 mm2.

Equipamiento: guarnición de hermeticidad de goma. Con placa para cableado de policarbonato.

Normativa: fabricado en conformidad a las normas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, están protegidos con el grado IP65IK08 según las EN 60529. Se pueden instalar sobre superficies normalmente inflamables. De clase de aislamiento doble.



El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.