



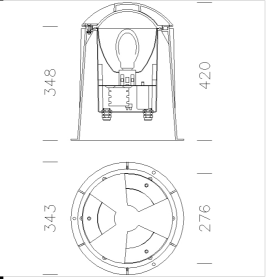
Descargar

DXF 2D 1603flr.dxl

Montaggi

199 montaggio.dxf





1603 Floor - Con difusor combado y marco para luz localizada

Cuerpo/marco: de aluminio invectado.

Reflector: de aluminio, oxidado anódicamente y abrillantado.

Difusor: de cristal semiesférico, resistente a cambios bruscos de temperatura, golpes y a cargas (máx. 2000 Kg).

Barnizado: Der Zyklus der Standard-Pulverlackierung besteht aus einer Phase der Vorbehandlung der Metallfläche, auf die eine einmalige Lackierung mit Polyesterpulver folgt, UV-stabilisiertem.

Cableado: alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm2 y vaina de PVC-HT o cable con terminal con puntas de latón estañado de conexión rápida, aislamiento de silicona con trenza de fibra de vidrio secc. 1,0 mm2. Bornera 2P+T con máxima sección de conductores admitida 2.5 mm2. Dotación: versiones con marco de apriete y caja empotrable de nilón f.v.

Equipamiento: junta de hermeticidad de goma de silicona. Placa portaaccesorios eléctricos extraible para un mantenimiento más fácil. prensaestopa de nilón f.v. Ø 1/2 pulgada de gas.

Normativa: fabricado conforme a la normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección IP67IK08 según la normativa EN 60529.

Código Cableado Kg Lumen-K-CRI WTot Fijación base Color 530544-00 CELL FLC 1x26T/E-1800lm-4000K-Ra 1b 27 W Gx24q-3 GRAFITO



369 Conector



399 Conector para tira continua

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