

**Descargar**

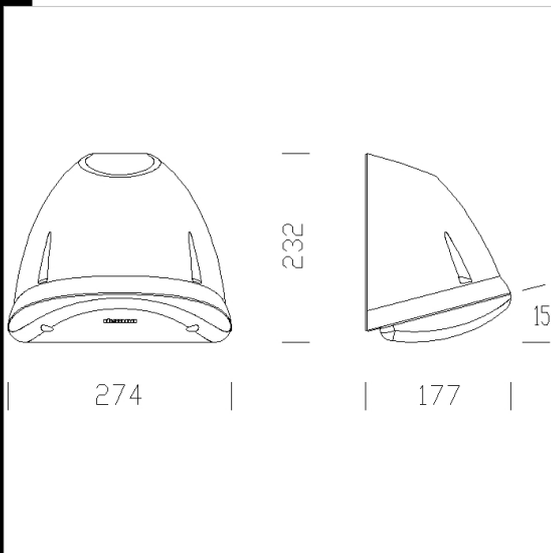
DXF 2D  
- 1285.dxf

Montaggi  
- 1285\_green.pdf



**1285 Green**

Cuerpo: de nilón f.v., irrompible.  
 Difusor: de policarbonato satinado anti-deslumbramiento, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, liso en su parte exterior, anti-polvo.  
 Reflector: de aluminio 99,85 martillado, oxidado y abrillantado.  
 Portalámparas: de policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso, casquillo 2G11  
 Cableado: alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm<sup>2</sup> vaina de PVC-HT resistente a 90°C según la norma CEI 20-20. Bornera 2 P+T con máxima sección admitida de conductor 2,5 mm<sup>2</sup>.  
 Equipamiento: juntas de material ecológico. Prensaestopa de nilón f.v. Ø 1/2 pulgada de gas (cable mín Ø 9 máx Ø 12).  
 Montaje: a la pared o en columna (conexión de diám. 60).  
 Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección IP65IK08 según la normativa EN 60529. Ha obtenido la certificación de conformidad europea ENEC. Instalable sobre superficies normalmente inflamables.



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
428600-08	CELL	1.70	FLC 2x18D/E-1200lm-4000K-Ra 1b	38 W	G24q-2	GRIS

**Accesorios**



- 503 conexión ø 60 x2



- 502 conexión ø 60

**Polos**



- 5 columna en vidrioresina

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.