

**1626 Box 2 - difusor de policarbonato satinado rayado**

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.

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

Reflector: 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 mm<sup>2</sup>. Bornera 2P con una máxima sección de los conductores admitida de 2,5 mm<sup>2</sup>.

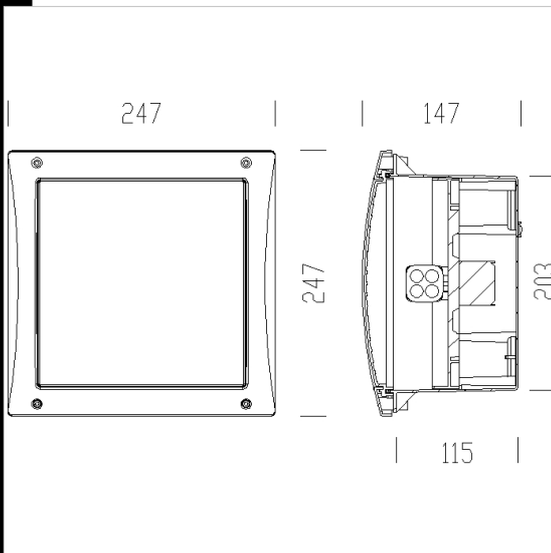
Equipamiento: guarnición de hermeticidad de goma. Con placa para cableado de policarbonato.

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.

**Descargar**

DXF 2D  
- d1626.dxf

Montaggi  
- box 2.pdf



Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
431640-00	S	1,30	MAX 40	E27	--	GRIS
431642-00	CELL	1,40	FLC 1x18D/E	G24q-2	1200lm-4000K-Ra 1b	GRIS
431643-00	CELL	1,84				GRIS
431643-08	CELL	1,84	FLC 1x18D/E	G24q-2	1200lm-4000K-Ra 1b	GRIS
431642-08	CELL	1,20	FLC 1x18D/E	G24q-2	1200lm-4000K-Ra 1b	GRIS