

## 981 Lunar T8

Cuerpo: estampado por inyección, de policarbonato gris RAL 7035, irrompible y autoextinguible V2, de alta resistencia mecánica gracias a su estructura reforzada por nervaduras interiores.

Difusor: tubo de protección antideslumbramiento, de policarbonato transparente, totalmente rayado y externamente liso contra el polvo, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.

Portalámparas: hermética de policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso. Casquillo G13.

Cableado: alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm<sup>2</sup> recubierto con PVC-HT resistente a 90°C según las normas CEI 20-20. Bornera 2P, con máxima sección de conductores admitida 4 mm<sup>2</sup>.

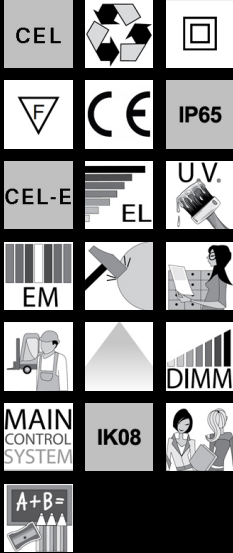
Equipamiento: prensaestopa de hermeticidad de goma diám. 1/2 pulgada de gas (cable mín Ø 9 máx Ø 12). Gancho con resorte: de acero inoxidable, para la suspensión con cadenas. Juntas de material ecológico de poliuretano expandido.

Montaje: en suspensión, al techo o en carril.

Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34-21. Grado de protección IP65IK08 según la normativa EN 60529. Instalable sobre superficies normalmente inflamables. Han obtenido la certificación de conformidad Europea ENEC. Resistente a la prueba del hilo incandescente hasta 850°C. Clase de aislamiento II.

Otros cableados: reactancia electrónica y equipo de emergencia

Versión de emergencia: en caso de apagón una lámpara conectada al circuito de emergencia permanece siempre encendida, evitando así inconvenientes debidos a la inesperada falta de luz. Autonomía de 60 min. Al volver la luz, la batería se recarga automáticamente.



### Descargar

DXF 2D

- 981.dxf

Montaggi

- lunar.pdf

Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
166444-08	CEL	1.24	FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b	34 W	G13	GRIS
166445-09	CEL-E	2.50	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	73 W	G13	GRIS
166442-09	CEL-E	2.40	FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b	40 W	G13	GRIS
166446-09	CEL-E	3.10	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	116 W	G13	GRIS
166443-08	CEL	2.60	FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b	56 W	G13	GRIS
166445-08	CEL	1.96	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	70 W	G13	GRIS
166446-08	CEL	2.60	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	113 W	G13	GRIS
166442-08	CEL	1.90	FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b	37 W	G13	GRIS
166443-09	CEL-E	3.10	FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b	59 W	G13	GRIS

### Accesorios



- 938 Canutillo de unión



- 937 soporte a techo mono.



- 967 reflector de acero



- 968 reflector aluminio



- 969 reflector intensivo para art. 981

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.