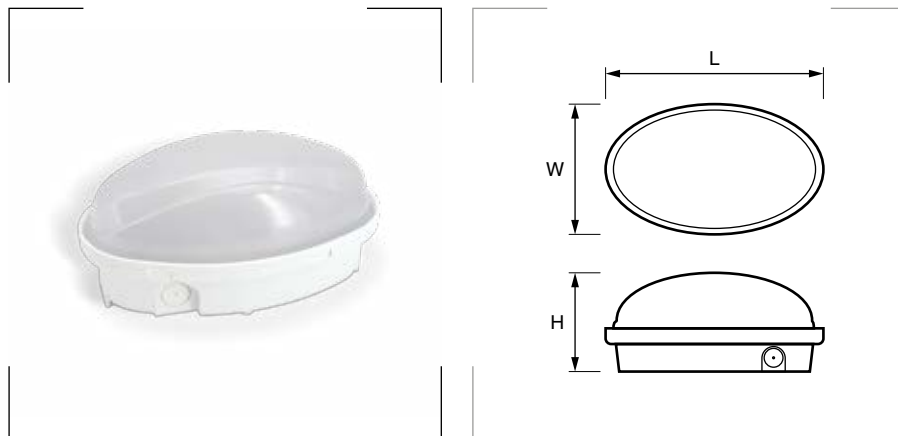


Dispositivos de iluminación Panda LED



Características

Temperatura de color: 3000 K.
 Voltaje: 200-240 VCA.
 Potencia: 12 W.
 Flujo luminoso del LED: 960 lm.
 Vida útil superior a 30.000 h.

Grado de protección

Polvo/agua: IP65/II (doble aislamiento).
 Resistencia al impacto: IK08.

Materiales

Cuerpo: policarbonato opalino.
 Pantalla de difusión: Aluminio.

Colores

Blanco
 Transparente

Certificados y normas aplicables

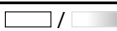



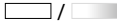



Descripción

Tecnología LED, más luz y mayor ahorro. Hoy en día, la tecnología LED es la mejor solución para iluminar espacios interiores y exteriores de forma sencilla y eficiente. Las lámparas de techo Panda Midi LED se pueden utilizar en cualquier entorno: en el jardín, en casa, en la oficina o en lugares públicos. Se encienden instantáneamente, iluminando todo de inmediato y, gracias a la carcasa especial de policarbonato opalino, esparcen la luz de manera uniforme. Además, duran mucho tiempo, no requieren mantenimiento y garantizan importantes ahorros de energía.

Montaje

Sistema de canalización con 3 entradas de cable periféricas para prensaestopas PG 9 o PG13.5, más una entrada en la base para prensaestopas. Puede instalarse sobre caja de empotrar rectangular, con gancho (tornillo, clavo), a poste mediante bridas, en interiores, en exteriores y en pared o techo.

Referencia	Color base/cúpula	Tª de color °K	L mm	W mm	H mm	Embalaje unidades
62720L	 / 	3000	215	125	110	1
62720N	 / 	4000	215	125	110	1
62720F	 / 	6500	215	125	110	1