

LAMPARA DE PARED PARMA BIDIRECCIONAL SAND BRASS

Su diseño en aluminio galvanizado alta calidad y su factor de protección IP44 hacen de este aplique un elemento resistente al polvo y a las salpicaduras de agua. Por tanto, podemos instalarlo en gran cantidad de espacios como balcones, marquesinas o zonas de paso exteriores cubiertas. La luz que emita esta lámpara dependerá de las bombillas que le instalemos.



Ubicación
Pared



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso



Estilo
Clásico



Garantía
1 Año



Código
ALXPDC1G

FICHA TÉCNICA

Temperatura	—	Material	Aluminio galvanizado
Número y Tipo de LEDs	—	Dimable	—
Vida estimada (H)	—	Consumo de energía (kWh/1000h)	—
Potencia Nominal (W)	—	Tensión Nominal	220-240 VAC
Rango de Temperatura (°C)	—	Clase Energética	—
Frecuencia de Trabajo(Hz)	—	Luminosidad (Lm)	—
Eficacia Luminosa (Lm/W)	—	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	—	Ciclos de Encendidos	—
Color	Beige	Casquillo	GU x2
Angulo de Apertura (°)	—	Driver regulable	—
Factor de Potencia(PF)	—	CRI	—
Kelvin	—	Proteccion IP	IP44
Medidas (Cm)	Ancho: 6,7 Cm. Altura: 15 Cm. Profundidad: 9,2 Cm	Difusor	—
Equivalencia	—	Clase aislamiento eléctrico	—
Protección IK	—		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=ALXPDC1G>



WWW . SERLUX . COM . UY