

APLI-LED

Aplique superficie de led

Apply led surface

Instalación:

- *Superficie*

Installation:

- *Surface*





Aplique de LED que ofrece un excelente ahorro energético y confort visual, las ventajas que ofrece esta nueva tecnología se plasman en este nuevo modelo, ofreciendo un gran rendimiento con un bajo consumo. Esta luminaria se comercializa en un diseño sencillo que destaca por su diseño compacto y ligero.

LED wall lamp that offers excellent energy savings and visual comfort, the advantages offered by this new technology are embodied in this new model, offering great performance with low consumption. This luminaire is marketed in a simple design that stands out for its compact and lightweight design.

Referencia Reference	Potencia Power	Voltaje Voltage	Frecuencia Frequency	FP PF	Ra Ra	THD THD	Estanqueidad Protection
APLI-LED12BN	12W	AC 200-240V	50 / 60 Hz	> 0,50	>80	< 20%	IP 65-IK10
APLI-LED12BNS	12W	AC 200-240V	50 / 60 Hz	> 0,50	>80	< 20%	IP 65-IK10

Referencia	A	B
APLI-LED12BN	Ø 166 mm	65 mm
APLI-LED12BNS	Ø 166 mm	65 mm

Características:

- Aplique de superficie, de LED. Para iluminación en exteriores
- Cuerpo realizado en policarbonato
- Difusor de policarbonato opal
- LED y Driver integrado
- Angulo de apertura de 110°
- Alta eficiencia energética y baja contaminación ambiental
- Excelente rendimiento y bajo consumo de energía
- Ideal para espacios donde se exija un elevado rendimiento.
- Vida útil media: L70B50 25.000 horas
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -10° C- +35°C
- Distancia de detección de 3 metros
- Sensor de presencia en modelo BNS

Features:

- LED apply surface, for outdoor lighting
- Body made of polycarbonate
- Opal polycarbonate diffuser
- Integrated LED and Driver
- 110° opening angle
- High energy efficiency and low environmental pollution
- Excellent performance and low power consumption
- Ideal for spaces where high performance is required
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -10° C- +35°C
- Distancia de detección de 3 metros
- Presence sensor in BNS model

Datos lumínicos:

Light data:

	APLI-LED12		APLI-LED12BNS	
	LED	Lum.	LED	Lum.
4000 K	1200 lm	1100 lm	1200lm	1100lm

Curva fotométrica:

