



<b>Material</b>	Difusor de policarbonato acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Luminario de empotrar en techo atenuable
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia</b>	12 W

[ Acabado blanco (blanco cálido) ]

**ILUDOWNP12WWDE**

[ Acabado blanco (blanco neutro) ]

**ILUDOWNP12WNWDE**

[ Acabado blanco (blanco) ]

**ILUDOWNP12WWDE**

**NOTA:** El driver de este luminario es compatible con atenuadores de luz que utilizan tecnología TRIAC para la regulación de intensidad.

El rango de atenuación es del 20 al 100% y requiere apagador. Revise la compatibilidad de su atenuador.

RECOMENDADO  
ÁREAS HÚMEDAS Y  
LUGARES DE COSTA

3 000 K  
Blanco cálido

12 W

110-130

4 100 K  
Blanco neutro

IP 54



5 500 K  
Blanco

120°

FL 840  
lúmenes  
Blanco cálido

PC  
POLICARBONATO

FL 900  
lúmenes  
Blanco neutro

FL 960  
lúmenes  
Blanco

IES  
Archivo  
Fotométrico

orificio  
11.5 cm

driver  
atenuable

NOM

CRI 80

3-4 step  
MACADAM

