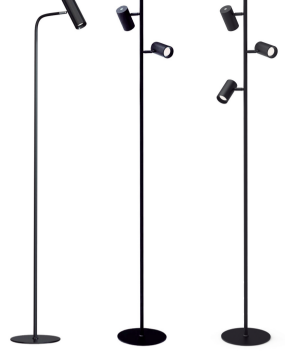
LÁMPARA A LED DE PIE - CON APLIQUES



8 WATT	TENSIÓN 12V	LUZ Cálida	COLOR NEGRO	Ō DIMER
16 WATT	TENSIÓN 12V	LUZ CÁLIDA	COLOR NEGRO	DIMER
21 WATT	TENSIÓN 12V	LUZ Cálida	COLOR NEGRO	DIMER









INFORMACIÓN GENERAL

Lámpara a led de pie con apliques

Potencia: 8W, 16W y 21W Lumens: 550lm, 1100lm y 1320lm

Tensión 12V Luz: Cálida



Color: Negro Materiales: Hierro + Aluminio Cri: Ra >80 Vida útil 25000hs. Ángulo: 36°

Dimerizable: 4 niveles Incluye fuente de alimentación

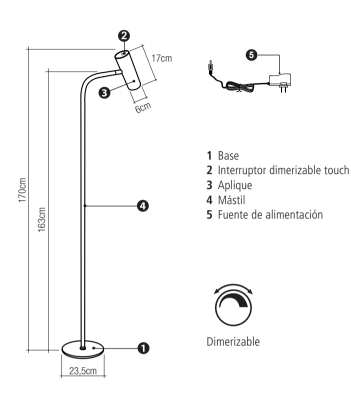
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	LDP8-WW-N1	LDP16-WW-N2	LDP21-WW-N3		
Potencia	8W	16W (2 x 8W)	21W (3 x 7W)		
Lumens	550	1100	1320		
Luz	Cálida				
Tensión	12V				
Vida util	25.000 hs				
Color	Negro				
Materiales	Hierro + Aluminio				
Dimerizable	4 niveles				
Fuente de Alimentación	CH-6	CH-12	CH-24		
Entrada	170-250V				
Salida	12V - 0,5A	12V - 1A	12V - 2A		
Dimensiones	Ø 235 x 1700mm	Ø 235 x 1530mm	Ø 235 x 1717mm		



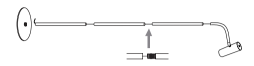
LÁMPARA A LED DE PIE - CON APLIQUES





INSTALACIÓN

Paso 1: Ensamblar las partes del mástil, girando en sentido de las agujas del reloj.



Paso 2: Unir la base y el mástil del mismo modo.



