Product Code 00-7397-05-05

Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



Attic Double Conic Shape

Nahtrang Studio

Colgante Attic Double Conic Shape E27 30 Negro 916lm

Características técnicas

Potencia total luminaria: 30W

Ángulo Ópticas / Reflector: HORIZONTAL 130°

Material de la estructura: Aluminio

Acabado estructura: Negro

Medida máx. de la bombilla: 120/100 mm

Bombilla recomendada: E27

Voltaje / Frecuencia: 100-240V/50-60Hz

Garantía: 5 años

Luminaria fácilmente reciclable







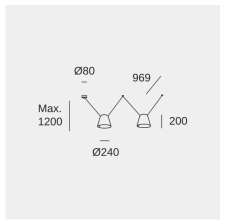




Características luminotécnicas

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
E27	2	Potencia máx. 15W	-







Fotometría realizada con una bombilla estándar

La imagen puede no coincidir con la referencia, LedsC4 se reserva el derecho de modificación de alguno de los componentes que componen el producto. Los datos relativos al flujo, la potencia y la temperatura de color pueden estar sujetos a cambios del fabricante.



Product Code 00-7397-05-05

Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



Attic Double Conic Shape

Nahtrang Studio

Colgante Attic Double Conic Shape E27 30 Negro 916lm

Logística



Peso neto (Kg): 2.06 Peso embalado (Kg): 3.71

Embalaje: 360mm x 360mm x 595mm

Aplicación de la luminaria



La imagen puede no coincidir con la referencia, LedsC4 se reserva el derecho de modificación de alguno de los componentes que componen el producto. Los datos relativos al flujo, la potencia y la temperatura de color pueden estar sujetos a cambios del fabricante.