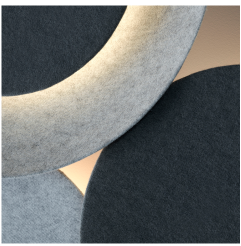
Puck wall art

5486

Diseñado por Jordi Vilardell

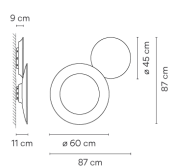
Aplique de pared formado por dos cuerpos circulares con un único punto de conexión eléctrica. Está disponible en varios acabados de aluminio lacado y en fieltro.

Ficha de modelo









Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales

Acabado

Grey D1 & 72 NCS S 7000-N &

Brown M1 & NCS S 4020-Y60R

LED 2700 K / 3500 K

Pulsador / Casambi / DALI-2 / 1-10V Control

Conexión eléctrica Surface Canopy

Fuente de luz 2 x LED STRIP 12,6W 700mA

E >

CRI>90 2871.9 lm 94.22 2700 K / 3500 K LED

Corriente Constante 700 mA 110~240 V 50/60 Hz Driver

F/Dimmable IP20 Bi-volt 50-60Hz

Puck Wall Art: A un punto de conexión a la pared se pueden conectar un máximo de 8 módulos. Observaciones

Aplicación Pared

Embalaje 1 Bulto

 $0.68 \text{ m} \times 0.68 \text{ m} \times 0.25 \text{ m}$ Peso bruto 11.35 kg Peso neto 5.45 kg Vol. 0.1156 m3

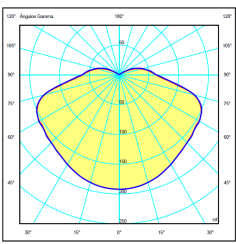
Efecto lumínico

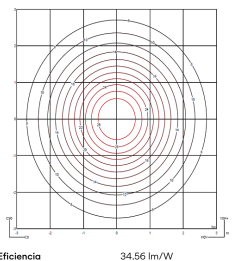
Reflejada

Creación de jerarquías visuales dentro de la propia luminaria, enfatizando la materialidad y textura del



Datos fotométricos





Eficiencia Sistema de coordenadas Flujo total Valor máximo

CG 1024.92 lm 192.03 cd

Puck wall art

5487

Diseñado por Jordi Vilardell

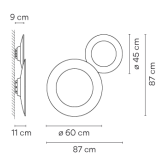
Aplique de pared formado por dos cuerpos circulares con un único punto de conexión eléctrica. Está disponible en varios acabados de aluminio lacado y en fieltro.

$\sqrt{3}$

Ficha de modelo







Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales







LED 2700 K / 3500 K

Control DALI-2 / 1-10V / Pulsador / Casambi

Conexión eléctrica Surface Canopy

Fuente de luz 1 x LED STRIP 8,4W 700mA Fuente de luz 1 x LED STRIP 8,4W 700mA

E

CRI>90 2388.4 lm 91.3 2700 K / 3500 K

Corriente Constante 700 mA 110~240 V 50/60 Hz

Dimmable LED IP20 Bi-volt

Puck Wall Art: A un punto de conexión a la pared se pueden conectar un máximo de 8 módulos.

Aplicación Pared

Embalaje 1 Bulto

0.68 m x 0.68 m x 0.25 m Peso bruto 11.52 kg Peso neto 5.62 kg Vol. 0.1156 m3

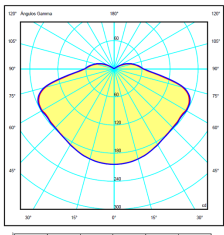
Efecto lumínico

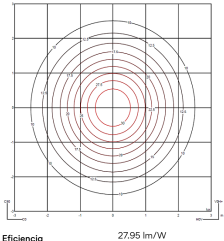
Reflejada

Creación de jerarquías visuales dentro de la propia luminaria, enfatizando la materialidad y textura del



Datos fotométricos





Eficiencia Sistema de coordenadas Flujo total Valor máximo

CG 1131.19 lm 203.80 cd

Puck wall art

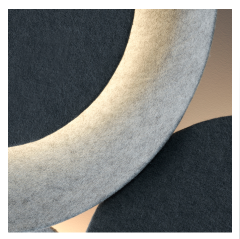
5485

Diseñado por Jordi Vilardell

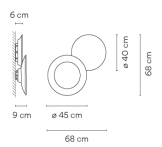


Aplique de pared formado por dos cuerpos circulares con un único punto de conexión eléctrica. Está disponible en varios acabados de aluminio lacado y en fieltro.

Ficha de modelo







Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales



73 Brown M1 & NCS S 4020-Y60R



LED 2700 K / 3500 K

Control 1-10V / Casambi / Pulsador / DALI-2

Conexión eléctrica Surface Canopy

Fuente de luz 1 x LED STRIP 12,6W 700mA

Fuente de luz 1 x LED STRIP 12,6W 700mA

E

LED CRI>90 2388.4 lm 91.3 2700 K / 3500 K

Driver Corriente Constante 700 mA 110~240 V 50/60 Hz

F/Dimmable IP20 Bi-volt 50-60Hz

Observaciones

Puck Wall Art: A un punto de conexión a la pared se pueden conectar un máximo de 8 módulos.

Aplicación Pared

Embalaje 1 Bulto

0.68 m x 0.68 m x 0.2 m Peso bruto 5.9 kg Peso neto 4.22 kg Vol. 0.0924 m3

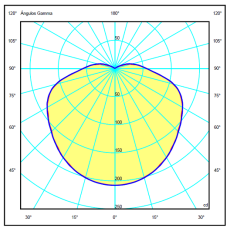
Efecto lumínico

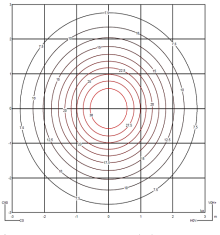
Reflejada

Creación de jerarquías visuales dentro de la propia luminaria, enfatizando la materialidad y textura del



Datos fotométricos





Eficiencia37.02 lm/WSistema de coordenadasCGFlujo total947.03 lmValor máximo207.68 cd