

Peak Lane



Milan

Peak Lane

Todas las características de la lámpara Peak se simplifican transformándose en un diseño esencial que centra la atención en la fuente de luz. Representa los momentos del día en los que los rayos del sol se sienten suaves y descansan silenciosamente sobre la superficie de la tierra. Es la emoción del crepúsculo, la luz flotando entre el día y la noche sin querer entregarse del todo a la oscuridad. Disponible en tres alturas y en color negro, el diseño combina la elegancia de las líneas rectas, las formas cilíndricas y una base circular plana y ligera que, en la versión de sobremesa, la rodea un sutil marco convirtiéndose también en bandeja para depositar complementos. Una lámpara discreta y esbelta para dar vida a los espacios sin ocuparlos.

[Más información en pág. 63](#)



REF: 6927

Ligereza en el origen

Diseño / Design: Francesc Rifé Variantes: Lacado negro mate
Variations: Matt black lacquering (RAL 9006)

Peak Lane



REF: 6929

Peak Lane



Peak Lane



REF: 6925

4

5

Peak Lane



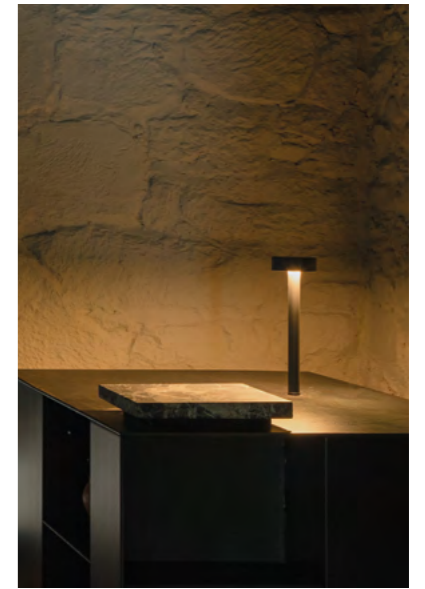
- 1 REF: 6927
- 2 REF: 6929
- 3 REF: 6925

Peak Lane

Lightness at the source

All the features of the Peak lamp are simplified by transforming it into an essential design which focuses attention on the light source. It represents the times of day when the sun's rays feel gentle and come to rest silently on the earth's surface. It is the thrill of twilight, with light floating between day and night, reluctant to give itself up to the dark. Available in three different heights with a black finish, the design combines the elegance of straight lines and cylindrical shapes with a light, flat, circular base which, in the table lamp version, is surrounded by a subtle frame that also serves as a tray for accessories. A discreet, slender lamp to give life to spaces without occupying them.

[More info at page 63](#)



REF: 6931

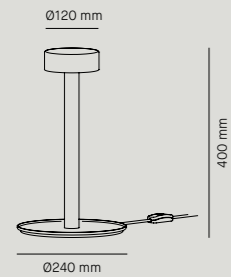
Diseño Francesc Rifé
Influenciado por el minimalismo y marcado por una historia familiar ligada a la artesanía, ha articulado toda su obra en torno al orden espacial y a la proporción geométrica.

Design by Francesc Rifé
Influenced by minimalism and following a familiar tradition linked to craftsmanship, his work focuses on ways of approaching spatial order and geometric proportion.

Peak Lane

MLN Peak Lane

Peak Lane 40 T.



Datos técnicos Technical data



Ø240 mm | H. 400 mm
1 x PCB
LED 9,6 W | CRI 90
893 lumen | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Código Code

6925 ●

Acabados Finishes

Lacado negro mate / Matt black laquering (RAL 9005)

Precio Price

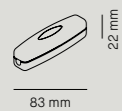
245,00 €

Características

Cabezal metálico de 120 mm de diámetro, donde se aloja un led PCB directo a red, de 9,6 W de potencia, 893 lumen de rendimiento, 2700 K de temperatura de color y CRI 90. Acabados en lacado negro mate (RAL 9005). Tubos y base en acero estampado. Interruptor aéreo incluido en el cableado. Posibilidad de adaptar dimmer aéreo.

Acesorios Accessories

2401
9417



Properties

Metal head with a diameter of 120 mm housing a 9.6 W LED PCB connected directly to the mains, an efficiency of 893 lumen, 2700 K colour temperature and CRI 90. Matt black lacquering (RAL 9005), Tubes and base in stamped steel. Cord switch included with wiring. Possibility of adapting aerial dimmer.

Código Code

2401
9417

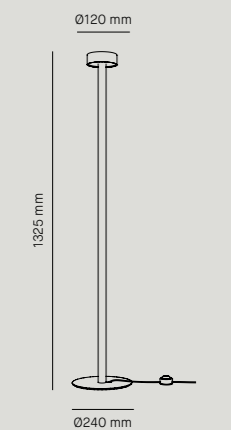
Acabados Finishes

Dimmer Aéreo / Aerial switched
Repuesto dimmer / Spare dimmer

Precio Price

30,68 €
46,83 €

Peak Lane 40 T.



Datos técnicos Technical data



Ø240 mm | H. 1325 mm
1 x PCB
LED 9,6 W | CRI 90
893 lumen | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Código Code

6927 ●

Acabados Finishes

Lacado negro mate / Matt black laquering (RAL 9005)

Precio Price

335,00 €

Características

Cabezal metálico de 120 mm de diámetro, donde se aloja un led PCB directo a red, de 9,6 W de potencia, 893 lumen de rendimiento, 2700 K de temperatura de color y CRI 90. Acabados en lacado negro mate (RAL 9005). Tubos y base en acero estampado. Interruptor aéreo incluido en el cableado. Posibilidad de adaptar dimmer aéreo.

Properties

Metal head with a diameter of 120 mm housing a 9.6 W LED PCB connected directly to the mains, an efficiency of 893 lumen, 2700 K colour temperature and CRI 90. Matt black lacquering (RAL 9005), Tubes and base in stamped steel. Cord switch included with wiring. Possibility of adapting aerial dimmer.

Acesorios Accessories

2400
9416



Código
Code
2400
9416

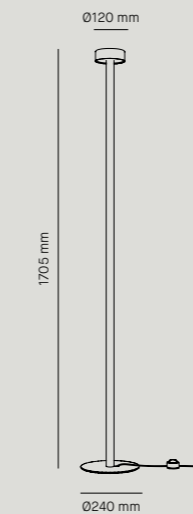
Acabados Finishes

Dimmer Aéreo / Aerial dimmer
Repuesto dimmer / Spare dimmer

Precio Price

47,03 €
69,68 €

Peak Lane 170 F.



Datos técnicos Technical data



Ø240 mm | H. 1705 mm
1 x PCB
LED 9,6 W | CRI 90
893 lumen | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Código
Code
6929 ●

Acabados Finishes

Lacado negro mate / Matt black laquering (RAL 9005)

Precio Price

345,00 €

Características

Cabezal metálico de 120 mm de diámetro, donde se aloja un led PCB directo a red, de 9,6 W de potencia, 893 lumen de rendimiento, 2700 K de temperatura de color y CRI 90. Acabados en lacado negro mate (RAL 9005). Tubos y base en acero estampado. Interruptor aéreo incluido en el cableado. Posibilidad de adaptar dimmer aéreo.

Properties

Metal head with a diameter of 120 mm housing a 9.6 W LED PCB connected directly to the mains, an efficiency of 893 lumen, 2700 K colour temperature and CRI 90. Matt black lacquering (RAL 9005), Tubes and base in stamped steel. Cord switch included with wiring. Possibility of adapting aerial dimmer.

Acesorios Accessories

2400
9416



Código
Code
2400
9416

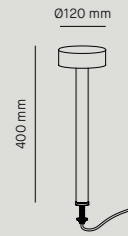
Acabados Finishes

Dimmer Aéreo / Aerial dimmer
Repuesto dimmer / Spare dimmer

Precio Price

47,03 €
69,68 €

Peak Lane 40 TF.



Datos técnicos Technical data



Ø120 mm | H. 400 mm
1 x PCB
LED 9,6 W | CRI 90
893 lumen | 2.700 K
Dimable | Dimmable
Clase I: Aislamiento básico
Class I: Basic insulation

Código Code

6931

Acabados Finishes

● Lacado negro mate / Matt black
laquering (RAL 9005)

Precio Price

188,00 €

Características

Cabezal metálico de 120 mm de diámetro, donde se aloja un led PCB directo a red, de 9,6 W de potencia, 893 lumen de rendimiento, 2700 K de temperatura de color y CRI 90. Acabados en lacado negro mate (RAL 9005). Tubo en acero estampado. Espiga para fijación a tablero de 12 mm de diámetro. Longitud de la misma 80 mm. Cableado de 2 metros para instalación directa.

Properties

Metal head with a diameter of 120 mm housing a 9.6 W LED PCB connected directly to the mains, an efficiency of 893 lumen, 2700 K colour temperature and CRI 90. Matt black lacquering (RAL 9005). Stamped steel tube. Spike for board fixing with 12 mm diameter. 80 mm total length. 2 meters cord for direct installation.

Arquímedes, 24
08097 Hospitalet de Llobregat
Barcelona / Spain
T. +34 93 336 99 66
F. +34 93 336 99 60
www.milan-iluminacion.com