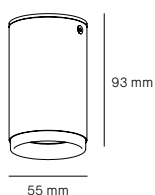
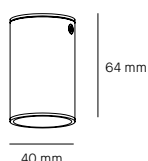



Haul





Milan




HAUL 40 AC CS.

Ø40 mm | H. 64 mm
1 x DOB LED 5W 
500 lumens | 2.700K
| CRI 90
3-step MacAdam
PF. 0,95
Dimable
Clase I: Aislamiento básico



Acabados


6799  Lacado blanco (RAL 9016)
6800  Lacado negro mate
(RAL 9005)

HAUL 55 AC CS.



Ø55 mm | H. 93 mm
1 x DOB LED 7W 
665 lumens | 2.700K
| CRI 90
3-step MacAdam
PF. 0,95 | Dimable

Acabados

6857  Lacado blanco (RAL 9016)
6858  Lacado negro mate
(RAL 9005)

1 x GU10 Lámpara
Led 8W Ø50mm 
Code 2123
| CRI 90
700 lumens | 2.700K
Dimable

Acabados

6728  Lacado blanco (RAL 9016)
6729  Lacado negro mate
(RAL 9005)

DESCARGAS

Catálogo

[Haul](#)

Ficheros 3D

[6799/6800](#)
[6728/6729](#)
[6857/6858](#)

Ficheros 3D Max

[6799/6800](#)
[6728/6729](#)
[6857/6858](#)

Instrucciones de montaje

[6799/6800](#)
[6728/6729](#)
[6857/6858](#)

Curva fotométrica

[6799/6800](#)
[6728/6729](#)
[6857/6858](#)

Índices de eficiencia económica

[6799/6800](#)
[6728/6729](#)
[6857/6858](#)

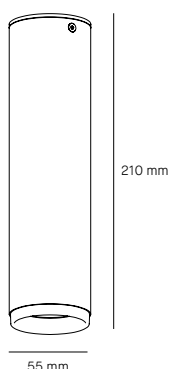
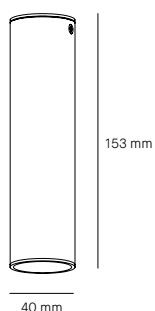
Haul, la distancia de la luz

HAUL 40 AC CS.

Cilindro en acero extrusionado. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Alma interior, con función de disipador del calor y fijación del Led DOB, inyectada en aluminio. Reflector en policarbonato inyectado con acabado en aluminio alto vacío. Base y sotabase para fijación a pared ó techo, inyectados en zamak. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005).

HAUL 55 AC CS.

Cilindro en acero extrusionado. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Alma interior, con función de disipador del calor y fijación del Led DOB, inyectada en aluminio. Soporte del led en policarbonato inyectado. Reflector en policarbonato inyectado acabado en blanco (MOD. 6857-6858). Base y sotabase para fijación a pared ó techo, inyectados en zamak. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Aro decorativo inyectado en policarbonato. Fijación mediante presión. Acabados en traslúcido, blanco y negro.



HAUL 40 AC CL.

Ø40 mm | H. 153 mm

1 x DOB LED 5W

500 lumens | 2.700K

| CRI 90

3-step MacAdam

PF. 0,95

Dimable

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6789 ● Lacado blanco (RAL 9016)

6790 ● Lacado negro mate (RAL 9005)

HAUL 55 AC CL.

Ø55 mm | H. 210 mm

1 x DOB LED 7W

665 lumens | 2.700K

CRI 90 | 3-step MacAdam

PF. 0,95 | Dimable

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6861 ● Lacado blanco (RAL 9016)

6862 ● Lacado negro mate (RAL 9005)

1 x GU10 Lámpara

Led 8W Ø50mm

Code 2123

CRI 90 | 700 lumens | 2.700K

Dimable

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6841 ● Lacado blanco (RAL 9016)

6842 ● Lacado negro mate (RAL 9005)

HAUL 40 AC CL.

Cilindro en acero extrusionado. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Alma interior, con función de dissipador del calor y fijación del Led DOB, inyectada en aluminio. Reflector en policarbonato inyectado con acabado en aluminio alto vacío. Base y sotabase para fijación a pared ó techo, inyectados en zamak. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005).

HAUL 55 AC CL.

Cilindro en acero extrusionado. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Alma interior, con función de dissipador del calor y fijación del Led DOB, inyectada en aluminio. Soporte del led en policarbonato inyectado. Reflector en policarbonato inyectado acabado en blanco (MOD. 6857-6858). Base y sotabase para fijación a pared ó techo, inyectados en zamak. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Aro decorativo inyectado en policarbonato. Fijación mediante presión. Acabados en traslúcido, blanco y negro.

DESCARGAS

Catálogo

[Haul](#)

Ficheros 3D

[6789/6790](#)

[6861/6862](#)

[6841/6842](#)

Ficheros 3D Max

[6789/6790](#)

[6861/6862](#)

[6841/6842](#)

Instrucciones de montaje

[6789/6790](#)

[6861/6862](#)

[6841/6842](#)

Curva fotométrica

[6789/6790](#)

[6861/6862](#)

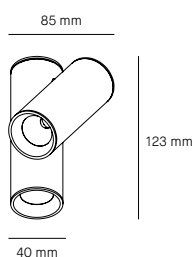
[6841/6842](#)

Índices de eficiencia económica

[6789/6790](#)

[6861/6862](#)

[6841/6842](#)



HAUL 40 AC C2F.

Ø40 x 85 mm | H. 123 mm

2 x DOB LED 5W

500 lumens (x2) | 2.700K

| CRI 90

3-step MacAdam

PF. 0,95

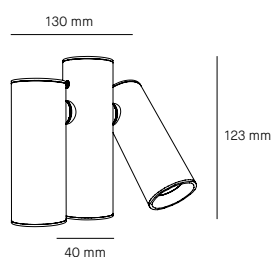
Dimable

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6801 Lacado blanco (RAL 9016)

6802 Lacado negro mate (RAL 9005)



HAUL 40 AC C3F.

Ø40 x 130 mm | H. 123 mm

2 x DOB LED 5W

500 lumens (x3) | 2.700K

| CRI 90

3-step MacAdam

PF. 0,95

Dimable

Clase I: Aislamiento básico

Acabados

6793 Lacado blanco (RAL 9016)

6794 Lacado negro mate (RAL 9005)

DESCARGAS

Catálogo

[Haul](#)

Ficheros 3D

[6801/6802](#)

[6793/6794](#)

Ficheros 3D Max

[6801/6802](#)

[6793/6794](#)

Instrucciones de montaje

[6801/6802](#)

[6793/6794](#)

Curva fotométrica

[6801/6802](#)

[6793/6794](#)

Índices de eficiencia económica

[6801/6802](#)

[6793/6794](#)

Cilindro en acero extrusionado. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005). Alma interior, con función de disipador del calor y fijación del Led DOB, inyectada en aluminio. Reflector en policarbonato

inyectado con acabado en aluminio alto vacío. Base y sotabase para fijación a pared o techo, inyectados en zamak. Acabados en lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005).