



Referencia

5120.

Aplicación

Lámparas de pie

Descripción

Lámpara de pie. Diseño de G. Bernal & Associats. La tija cromada junto con su difusor de tejido plisado, otorga a esta luminaria de una cálida luz difusa gracias al tratamiento que se le ha dado a este material. Difusor de cinta de algodón crudo. Posee un interruptor con tirador de doble encendido.

Difusor

Difusor de cinta de algodón crudo

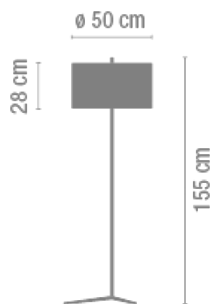
Acabado



5120-01.

Cromo

Croquis



Características eléctricas

2 x E27 230V 70W Eco



OR

2 x COMPACT FLUORESCENT E27 230V 20W



Total 140 W

Total 40 W



Físicas

2 Caja / 0,21 x 0,56 x 1,95 m. / Vol. 0,2951 m³ /
Peso bruto 8,6 kg. / Peso neto 5,3 kg.

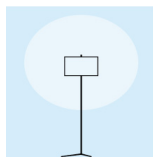
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental General

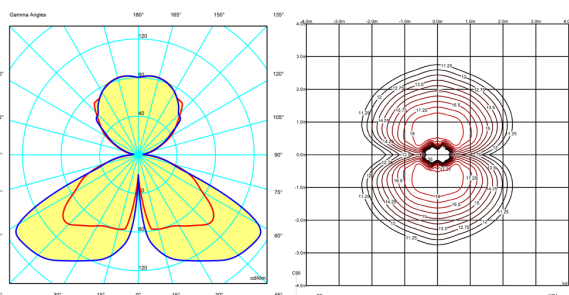
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia : 79.62%
Sist. de Coorden. : C-G
Flujo Total : 1750.00 lm
Valor Máximo : 151.14 cd/klm
Valor Máximo : C=90.00 G=55.00
Bisimétrico : 2

Isolux (Suelo) : Isolux (suelo)
Posición Luminaria :
X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m
Rotación Luminaria :



Certificados

