

Design von Ichiro Iwasaki

Stehleuchte. Design von Ichiro Iwasaki. Diese Leselampe verfügt über einen Diffusor mit verstellbarem Leuchtenkopf. Erhältlich in matter Lackierung in den Farben weiß, schwarz, creme und grün.

Modellblatt



Farbe

- 93 Weiss
NCS S 0502-Y
- 62 Grün
NCS S 3010-G20Y
- 04 Schwarz
RAL 9005

LED-Temperaturfarbe 2700 K

Dimmen On/ Off

Installationstyp Mit Stecker

Materialien
Kopf: Alu
Basis: Zamak
Diffuser: Polycarbonat
Stangen: Edelstahl

Lichtquelle 1 x LED 4,48W 350mA



LED CRI>90 452.95 lm 100.66 2700 K

Driver Constant Current 350 100~240 V V 50~60 Hz HZ

Bemerkungen Schalter am Kabel



Bi-volt 50-60Hz

Anwendung Stehleuchten

Verpackung
1 Kartons
0.33 m x 0.265 m x 1.496 m
Bruttogewicht 7.45
Nettogewicht 3.8
Vol. 0.1308

Lichteffect

Allgemeinbeleuchtung

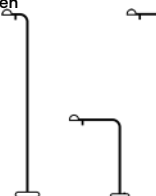
Beleuchtungskörper mit dirigiertem Lichtstrahl, dessen Hauptfunktion darin besteht ein zum Lesen ausreichend starkes Licht zu bieten.



Photometrische Daten

Effizienz 31.88 lm/W
Koordinatensystem CG
Gesamtfluss 192.18 lm
Höchstwert 80.54 cd

Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter www.vibia.com/warranty

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com