

SKAN

Design von Liovore Altherr Molina.

Referenz

0260.

Anwendung

Stehleuchten

Beschreibung

SKAN – eine aus drei Lichtquellen bestehende Stehleuchte – steht mit ihren einfachen Formen und klaren Linien für die Rückkehr zum Wesentlichen. Das Design stammt von Liévore, Altherr und Molina. Die Leuchte ist in drei Farben erhältlich: in mattem Weiß, Rot und Graphitgrau lackiert.

Diffusor

Diffuser aus Methacrylat

Materialien

Kopf: Alu
Diffuser: Methacrylat
Rohr vertikal: Stahl

Finish



0260-10 White (NCS S 0300-N)



0260-11 Black (NCS S 8500N)



0260-37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)

Skizze



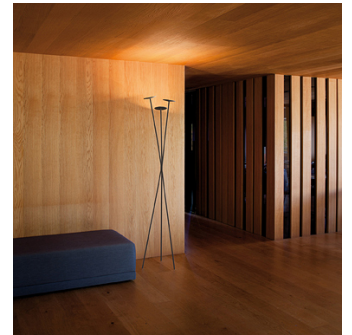
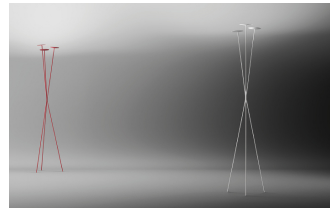
Elektrische Eigenschaften

3 x LED 9,2W 500mA

Total 27,6 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >80 2679 lm 97 lm/W

Leuchte: 2464 lm 89 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 500 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung Push

Technische Merkmale

- Kabeldimmer

Physische

1 Box / 2,11 x 0,60 x 0,64 m. / Vol. 0,8102 m³ /
Bruttogewicht 5,4 kg. / Nettogewicht 2,5 kg.

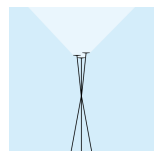
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Indirekte-Beleuchtung

Beleuchtungskörper, der den Lichtstrom so lenkt, das das Licht von Wand oder Decke reflektiert wird.



Fotometrische Daten

Effizienz : 91.98%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 2915.00

Maximalwert : 545.36

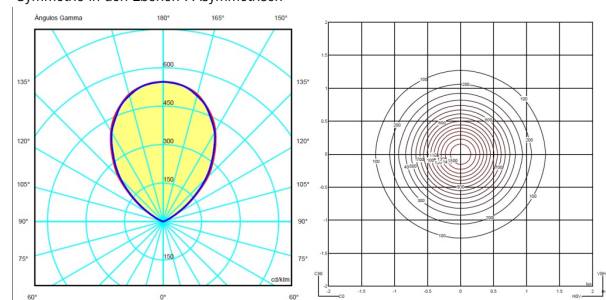
Position : C=0.00 G=180.00

Symmetrie in den Ebenen : Asymmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.00m



Zertifikate

