

WIREFLOW

Design von Arik Levy.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referenz

0345.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wireflow – Design von Arik Levy. Pendelleuchte. Das elegant filigrane, mit LEDs ausgestattete Kabelsystem Wireflow ermöglicht die Kombination mehrerer Einzelteile, um große, grafisch anmutende Lichtinstallationen zu kreieren. Diese sorgen für ein echtes visuelles Erlebnis aus Lichtlinien und -punkten, bei dem das Immaterielle eine spürbar konzeptuelle Form annimmt. Durch die Anwendung von CREA, einer Software zur Produktkonfiguration, können Sie das Design je nach Wunsch an Ihre spezifischen Projektanforderungen anpassen. Der Netzanschlusspunkt kann an der Decke oder der Wand liegen.

Diffusor

Diffusor aus gepresstem Glas

Materialien

Diffusor: Glas
Körper: Alu
Baldachin: Stahl
Stangen: Edelstahl

Finish



0345-04 Lack schwarz (RAL 9005)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4,5W 350mA



Total 4,5 W



LED 2700K CRI >80 490 lm 109 lm/W

Leuchte: 197 lm 60 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: DALI or SMART

Physische

1 Box / 0,25 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0441 m³ /
Bruttogewicht 2,6 kg. / Nettogewicht 2,3 kg.

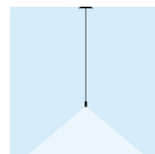
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Effizienz : 40.10%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 490.30

Maximalwert : 53.76

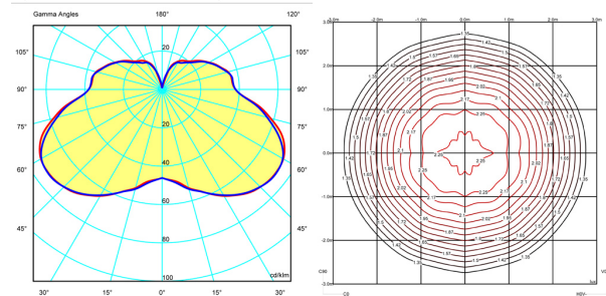
Position : C=15.00 G=55.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



Zertifikate



WIREFLOW

Design von Arik Levy.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referenz

0361.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wireflow – Design von Arik Levy. Pendelleuchte. Das elegant filigrane, mit LEDs ausgestattete Kabelsystem Wireflow ermöglicht die Kombination mehrerer Einzelteile, um große, grafisch anmutende Lichtinstallationen zu kreieren. Diese sorgen für ein echtes visuelles Erlebnis aus Lichtlinien und -punkten, bei dem das Immaterielle eine spürbar konzeptuelle Form annimmt. Durch die Anwendung von CREA, einer Software zur Produktkonfiguration, können Sie das Design je nach Wunsch an Ihre spezifischen Projektanforderungen anpassen. Der Netzanschlusspunkt kann an der Decke oder der Wand liegen.

Materialien

Diffuser: Polycarbonat

Körper: Alu

Stangen: Edelstahl

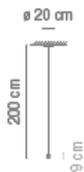
Baldachin: Stahl

Finish



0361-04 Lack schwarz (RAL 9005)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4,5W 350mA

Total 4,5 W



Led 2700K CRI >80 490 lm 109 lm/W

Leuchte: 227 lm 0 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: DALI or SMART

Physische

1 Box / 0,25 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0441 m³ /

Bruttogewicht 2,6 kg. / Nettogewicht 2,3 kg.

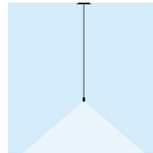
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Akzentuierte Beleuchtung

Beleuchtungskörper, dessen Hauptfunktion darin besteht ein bestimmtes Element hervorzuheben.



Fotometrische Daten

Effizienz : 46.23%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 490.30

Maximalwert : 320.25

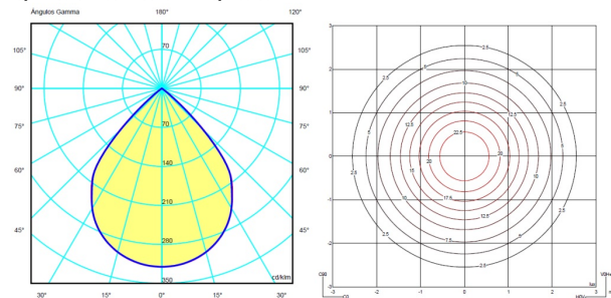
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



Zertifikate

