

FLEX

Design von Ramos & Bassols.

Referenz

0750.

Anwendung

Tischleuchten

Beschreibung

FLEX ist eine Tischleuchte, die – zum leichteren Lesen – beliebig richtbar ist. Das Design stammt von Ramos & Bassols. Die Leuchte ist in zwei Farben erhältlich: in Weiß und glänzendem Graphit lackiert.

Diffusor

Diffuser aus Methacrylat

Materialien

Kopf: Alu
Basis: Edelstahl
Arm: Alu

Finish

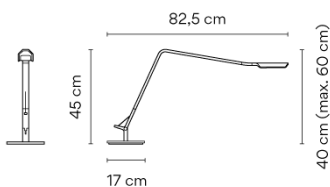


0750-03 Weiss glänzend (RAL 9016)



0750-18 Graphit-grau glänzend (RAL 7016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 24V 8W



Total 8,0 W



VIBIA



Lichtquelle: 3000K CRI >80 339 lm 42 lm/W

Leuchte: 207 lm 26 lm/W

Incl. Driver: CV - Contant Voltage 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung Optical sensor

Technische Merkmale

- Regulierbar mittels optischen Sensor

Physische

1 Box / 0,12 x 0,49 x 0,85 m. / Vol. 0,0537 m³ /

Bruttogewicht 4,7 kg. / Nettogewicht 4,2 kg.

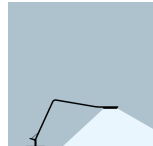
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Lesebeleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 61.15%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 339.22 lm

Maximalwert : 367.94 cd/klm

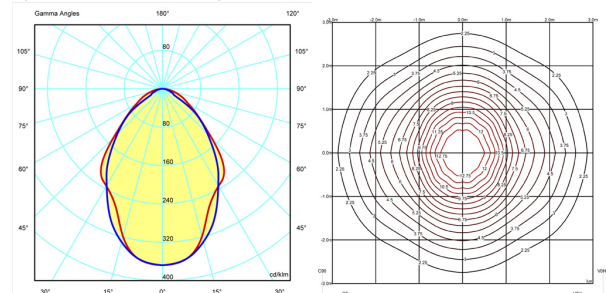
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Zertifikate

