

QUADRA ICE

Design von Proli Diffusion Studio.

VIBIA

Referenz

1134.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Decken- oder Wandleuchte aus Optikglas, die sich aufgrund ihres dezenten, da rahmenlosen Designs perfekt in die Umgebung integrieren lässt.

Diffusor

Diffusor aus Optikglas

Materialien

Diffusor: Glas

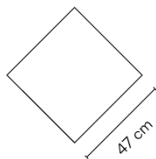
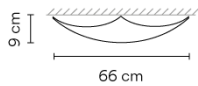
Decke-Unterstützung: Stahl

Finish



1134-00 Glass weiss (RAL 9016)

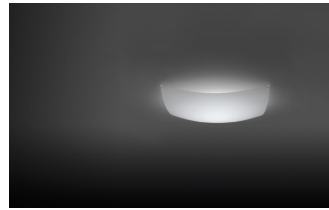
Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x R7s 117mm 230V 230W Eco

Total 230,0 W



Leuchte: 3603 lm 16 lm/W

Incl. Driver: 230V 50Hz

Physische

1 Box / 0,27 x 0,60 x 0,60 m. / Vol. 0,0972 m³ /
Bruttogewicht 4,7 kg. / Nettogewicht 4,2 kg.

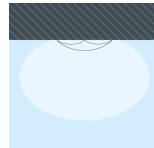
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 72.05%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 5000.00 lm

Maximalwert : 134.74 cd/klm

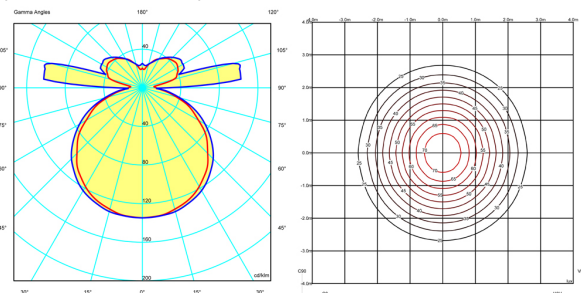
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



Zertifikate

