

# PUCK

Design von Jordi Vilardell.

## Referenz

**5435.**

## Anwendung

Deckenleuchten

## Installationstyp

Aufbau

## Beschreibung

Mehrteilige Dreisphären-Deckenleuchte nach dem Design von Jordi Vilardell. Die Verwendung von qualitativ hochwertigem dreischichtigem Opalglas und eingespritztem Aluminium verleihen dem Produkt sein perfektes Finish. Die Leuchte spendet warmes, blend- und schattenfreies Licht.

## Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

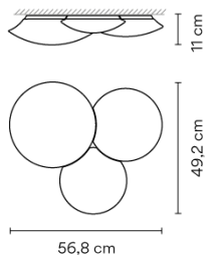
## Materialien

Baldachin: Alu

## Finish

**5435-03** Weiss (RAL 9016)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

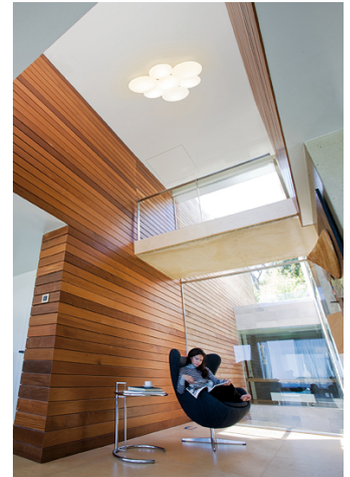
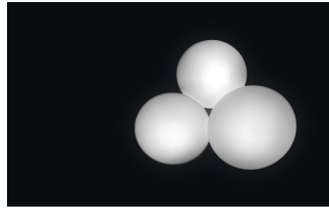
3 x G9 230V 48W Eco



Total 144,0 W



# VIBIA



**Leuchte:** 1162 lm 8 lm/W

## Technische Merkmale

- Benötigt nur einen elektrischen Anschlusspunkt

## Physische

2 Box / 0,37 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0883 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 6,5 kg. / Nettogewicht 5,9 kg.

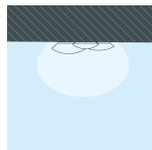
## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Allgemeine Beleuchtung

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



## Fotometrische Daten

Effizienz : 52.33%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 2220.00 lm

Maximalwert : 133.67 cd/klm

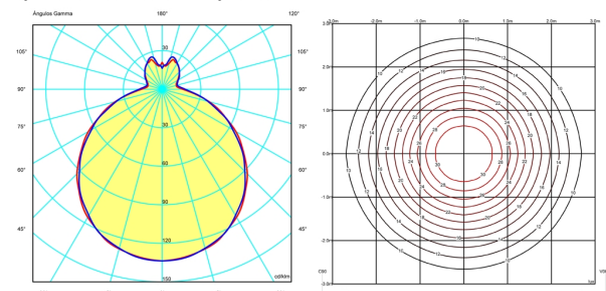
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



## Zertifikate



# PUCK

Design von Jordi Vilardell.

## Referenz

**5437.**

## Anwendung

Deckenleuchten

## Installationstyp

Aufbau

## Beschreibung

Deckenleuchte nach dem Design von Jordi Vilardell. Die Verwendung von qualitativ hochwertigem dreischichtigem Opalglas und eingespritztem Aluminium verleihen dem Produkt sein perfektes Finish. Die Leuchte spendet warmes, blend- und schattenfreies Licht. LED version.

## Diffusor

Mundgeblasener glänzender Triplex-Opal-Glasschirm

## Materialien

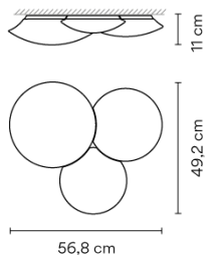
Baldachin: Alu

## Finish



**5437-03** Weiss (RAL 9016)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

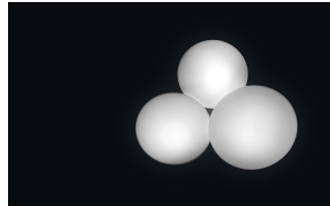
3 x LED PLATE 7,6W 350 mA



Total 0,0 W



# VIBIA



**Lichtquelle:** 2700K CRI >80 2465 lm 112 lm/W

**Leuchte:** 1401 lm 64 lm/W

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

**Elektronische Regulierung** NO DIM

## Technische Merkmale

- Benötigt nur einen elektrischen Anschlusspunkt

## Physische

2 Box / 0,37 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0883 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 6,2 kg. / Nettogewicht 5,6 kg.

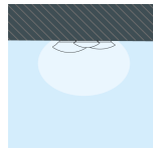
## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

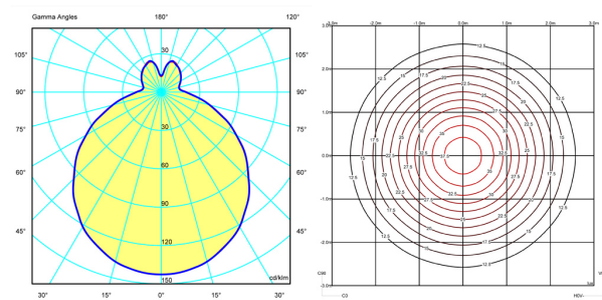
## Lichtverteilung

### Allgemeine Beleuchtung

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



## Fotometrische Daten



## Zertifikate

