

# Palo Alto

Design von Xuclà.

## Referenz

**4516.**

## Anwendung

Außenleuchten

## Installationstyp

Einbau

## Beschreibung

PALO ALTO ist eine Außenleuchte, welche die Form einer rechtwinkligen Laterne aufweist. Das Design stammt von Josep Lluís Xuclà. Die Leuchte ist in zwei Farben erhältlich.

## Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

## Materialien

Körper: Stahl

Deckel: Stahl

## Finish



**4516-29** Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)



**4516-53** Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

1 x LED MODULE 24V 15W

Total 15,0 W

A

# VIBIA



**Lichtquelle:** 2700K CRI >90 1044 lm 70 lm/W

**Leuchte:** 1044 lm 69 lm/W

**Incl. Driver:** CV - Constant Voltage 100~277 V 50/60Hz

**Elektronische Regulierung** NO DIMMING

## Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,2943 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 18,4 kg. / Nettogewicht 16,6 kg.

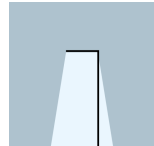
## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Allgemeine Beleuchtung

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



## Fotometrische Daten

Effizienz : 59.86 lm/W

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 1044.95 lm

Maximalwert : 8983.49 cd

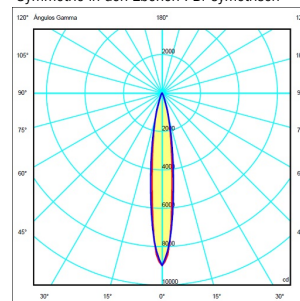
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



## Zertifikate

