

Palo Alto

Design von Xuclà.

Referenz

4510.

Anwendung

Außenleuchten

Installationstyp

Einbau

Beschreibung

PALO ALTO ist eine Poller-Außenleuchte. Das Design stammt von Josep Lluís Xuclà. Die Leuchte ist in zwei Farben erhältlich.

Diffusor

Diffuser aus Polycarbonat

Materialien

Körper: Stahl

Deckel: Stahl

Finish

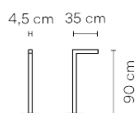


4510-29 Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)



4510-53 Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

2 x LED 2.2W 700mA



A+

Total 4,4 W

VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 362 lm 82.27 lm/W

Leuchte: 89 lm 20 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 100~240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung NO DIMMING

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,2016 m³ /

Bruttogewicht 11,1 kg. / Nettogewicht 10,0 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 : 22.19 lm/W

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 89.82 lm

Maximalwert : 64.52 cd

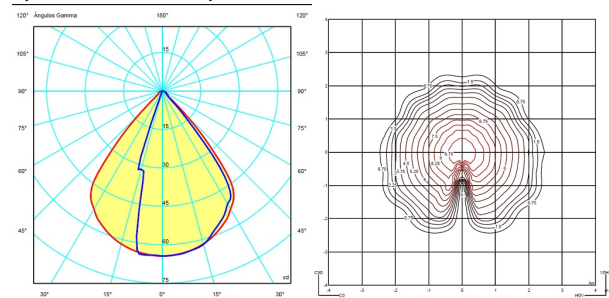
Position : C=45.00 G=2.50

Symmetrie in den Ebenen : Asymmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



Zertifikate

