

I.cono

Design by Lievore Altherr Molina.

Riferimento

0700.

Applicazione

Lampade da tavolo

Tipo di installazione

Superficie

Descrizione

Lampada da tavolo ideale per la lettura. Design di Lievore, Altherr, Molina. I meccanismi di rotazione della testina e della base sono invisibili, grazie all'elevata qualità tecnica presente in tutti i processi di creazione di questo pezzo. Interruttore sulla base per una maggiore comodità.

Diffusore

Diffusore in policarbonato

Manuali

Base: Zamak

Tubo verticale: Acciaio

Diffusore: Policarbonato

Finitura

 **0700-10** White (NCS S 0300-N)

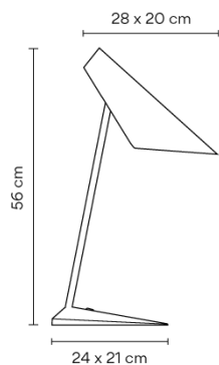
 **0700-21** Grey D1 (NCS S 7000-N)

 **0700-25** Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

 **0700-37** Terra Red (NCS S 4040-Y70R)

 **0700-42** Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Bozza



Caratteristiche elettriche

1 x LEDSTAR CLASS.P40 E14 230V 6W

Total 6,0 W

Alternativa

1 x COMPACT FLUORESCENT E14 230V 15W (MEGAMAN LILIPUT PLUS o similar)

Total 15,0 W

VIBIA LIGHTING, S.L.U. C/ Progrés 4-6, 08850 - Gavà (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.

www.vibia.com

1 x E14 230V 46W Eco

Total 46,0 W

VIBIA



Lampada: 307 lm 51.16 lm/W

Driver incluso: 230V 50Hz

Dimmer elettronico NO DIMMING

Caratteristiche tecniche

- Interruttore sulla base

Fisiche

1 Scatola / 0,27 x 0,60 x 0,60 m. / Vol. 0,0972 m³ /

Peso lordo 5,3 kg. / Peso netto 4,8 kg.

Installazione e montaggio

Seguete le indicazioni del manuale di installazione

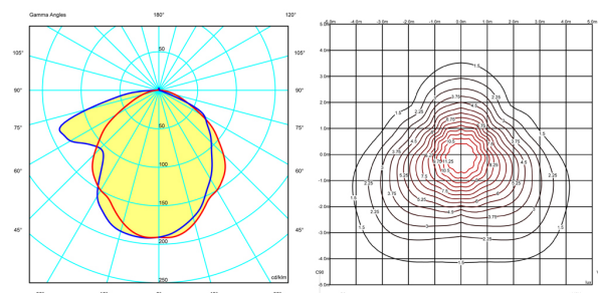
Distribuzione del sistema di illuminazione

Ambientale diffusa

Sistema di illuminazione generale che distribuisce la stessa quantità di luce in tutte le direzioni.



Dati fotometrici



Certificati



