

Scheda tecnica prodotto

Progetto Alessandro e Francesco Bettiol 2009

MACROLUX

MACROLUX s.r.l. 31020 San Vendemiano Treviso - Italia Via Padania, 67/69 t. +39 0438 470773 f. +39 0438 470295 p. iva 03547130264 macrolux@macrolux.net www.macrolux.it



PUNTO

Descrizione tecnica

Apparecchio a plafone (parete / soffitto). Struttura in lega di alluminio fresata e poliuretano compatto, verniciato a polveri epossilpoliestere in colore bianco RAL 9010 o nero opaco. L'apparecchio è cablato con un LED 1x 1,2W, 350mA e un'ottica con emissione 10°, l'accensione, spegnimento e la regolazione è controllata da un sistema di dimmerazione compatto. Il montaggio a parete/soffitto prevede due applicazioni, con punto luce alla base oppure con cavo e spina esterni.

Installazione:

A parete / soffitto

Dimensione:

PUNTO

L = 20mm P = 30mm H = 46mm
F = 60mm D=25

Colore:



tutto nero
all black



tutto bianco
all white



struttura bianca + flessibile nero
white structure + black flexible

Punto LED bianco caldo 1,2W 350mA 10°

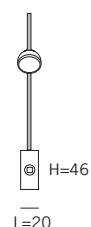
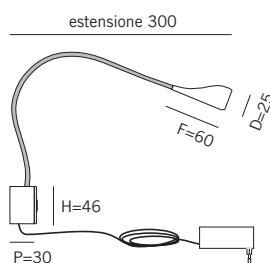


CARATTERISTICHE LED

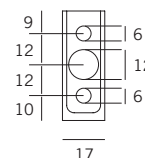
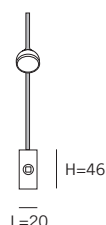
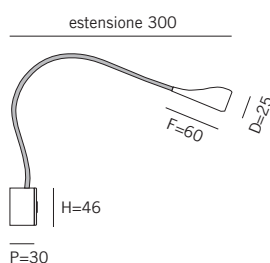
CREE XRE, tempo di vita in ore: 40.000

(tempi di vita ricavati sulla base degli indicatori che il costruttore CREE rilascia; la vita viene considerata fino allo scendere del flusso luminoso al di sotto del 70%, in funzione della temperatura ambientale, della temperatura di giunzione e della corrente di pilotaggio del led.)

PUNTO INTEGRATA



PUNTO



(misure fissaggio base / measures mounting base)