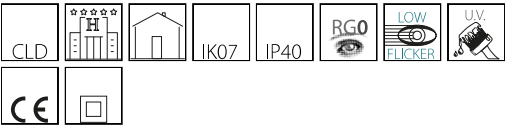


Domitilla

Codice: 22051010-00



Tra le piantane da tavolo, spicca la nuova gamma Domitilla, apparecchi molto eleganti e particolari, con design e finiture di prestigio. La stanza dedicata allo studio, il comodino o la scrivania di un hotel necessitano di un'ottima illuminazione per favorire la concentrazione ed evitare di affaticare la vista. Le piantane Domitilla forniscono le migliori caratteristiche per soddisfare tali esigenze. Il design e la tipologia di illuminazione che offrono permettono di individuare sempre la soluzione ideale, studiata in base alle specifiche richieste progettuali, aggiungendo quel tocco in più di stile e personalità a ogni arredamento.



INFORMAZIONI GENERALI

Articolo	Domitilla
Codice	22051010-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	215 mm
Larghezza (mm)	400 mm
Altezza (mm)	360 mm
Peso (Kg)	2.2 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



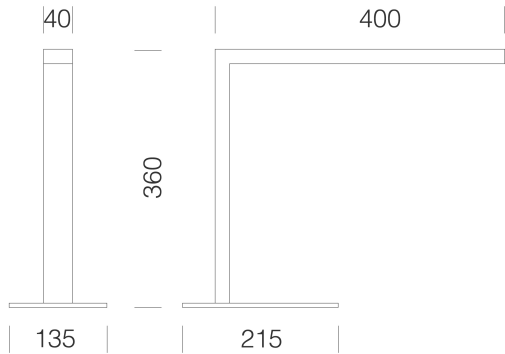
Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	630 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	8 W
CCT	4000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

Domitilla

Codice: 22051010-00



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio DOMITILLA rev0.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico domi.dxf



MATERIALI E COLORI

Corpo	in acciaio, completo di cavo di alimentazione DIMM.
Diffusore	in policarbonato opale.
Verniciatura	a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	completo di pulsante di regolazione sul cavo e alimentatore a spina da collegare direttamente alla presa d'alimentazione.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio-logica	RG0
Marche e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------