

Stilo a sospensione - SP2

Codice: 22041811-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Stilo a sospensione - SP2
Codice	22041811-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	250 mm
Peso (Kg)	0.6 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
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



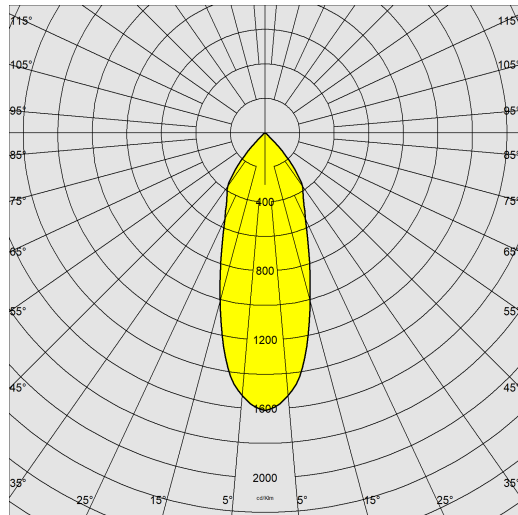
Basati su un attento studio dei dettagli, questi nuovi prodotti cilindrici a plafone si caratterizzano per le finiture e per l'alta qualità della resa luminosa dovuta alle loro sorgenti a Led. Studiati per l'illuminazione diretta, questi prodotti, dal design minimale, sono stati appositamente progettati per rispondere alle più svariate esigenze dell'illuminazione di interni. L'estrema rapidità e facilità di installazione unita alla forma semplice ed elegante consente a questa famiglia di apparecchi di essere utilizzata in molteplici contesti, quali uffici, hall e locali notturni.



Stilo a sospensione - SP2

Codice: 22041811-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	893 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10.4 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	86 lm/W
Apertura fascio	40 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



Stilo a sospensione - SP2

Codice: 22041811-00

MATERIALI E COLORI

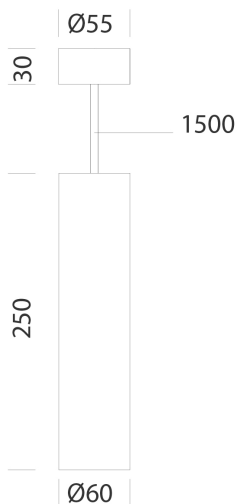
Corpo	in alluminio.
Colore	Bianco

NORME E CONFORMITÀ

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

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio STILO rev5.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico stilo19.dxf

