



Romeo Outdoor C3 Pvc (71 cm) Panama

F6468022 - Panama

Apparecchio di illuminazione da esterno per installazioni a plafone, a luce diretta e diffusa. Diffusore esterno ottenuto mediante intrecci di tubolari di PVC colorato, su telaio interno in tubolare di alluminio verniciato poliestere. Diffusore interno in policarbonato termoformato sottovuoto di colore opal e rimovibile dall'utente, senza l'uso di attrezzi per la sostituzione della lampada. Supporto diffusore in lega di alluminio pressofuso, anodizzato e verniciato di colore grigio a liquido. Attacco a plafone in lega di alluminio pressofusa con finitura brillantata. Rosone di copertura in policarbonato (PC) stampato ad iniezione. Stelo in acciaio INOX lega 316L - lucidato.

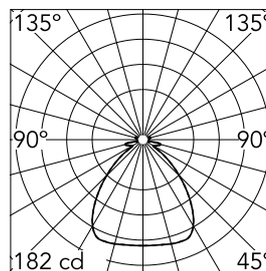
Al fine di una efficiente resistenza agli agenti atmosferici, tutti i particolari verniciati vengono trattati con procedimento di conversione chimica anticorrosione.

Specifiche principali

Numero di teste	1
Potenza (W)	250
Supporti	a soffitto
Ambiente	per esterni

Ottica

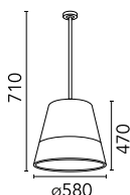
Tipo di illuminazione	Diretta
Light distribution	Simmetrica
Tipo di ottica	Luce diffusa
Angolo del fascio (°)	78
Beam angle C90-270 (°)	78



Beam Angle DIR: 92°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	182	2.07
2	46	4.15
3	20	6.22
4	11	8.29
5	7	10.36

Luminous flux luminaire
2400 lm



Elettriche

Frequenza (Hz)	50/60
Voltaggio (V)	220-240
Lamp holder	E27
Emergenza	Senza
Classe di isolamento	I

Fisiche

Colore	Panama
Orientamento	fissa
Peso (kg)	5.9

Note

Sorgente luminosa esclusa. HSGS E27: 1x250W or 1 LED: 21W - 2450 lm - 3000K

Si raccomanda l'uso di un sistema di connessione con un grado di protezione maggiore o uguale al grado di protezione dell'apparecchio

