

GENERALI

Montaggio	: A pavimento
Descrizione delle lampade	: 1 x MAX 150W E27 HSGS/F
Ambiente di utilizzo	: Per interni
Finitura	: Bianco, Grigio, Nero
Descrizione tecnica	: Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa. La struttura di supporto dell'apparecchio è in tubolare di acciaio diametro 10mm saldato, spazzolato e cromato. Disco supporto diffusore in lega di Zama pressofusa lucidata e cromata. Copertura portalampada in PA6 (Nylon) stampato di colore bianco ad iniezione. Diffusore interno in PC (policarbonato) stampato ad iniezione di colore opalino al 3%. Piedini in PVC (polivinilcloruro) elastico stampato ad iniezione trasparente. Diffusori in alluminio torniti in lastra e verniciati all'interno di colore bianco ed esternamente di colore bianco lucido o nero lucido, oppure in vetro grigio incamiciato e soffiato a bocca con finitura esterna lucida.

ELETTRICHE

Emergenza	: Senza
Switching	: Il regolatore di intensità luminosa (dimmer) resistivo è cablato su cavo e consente la regolazione da 0-100% del flusso luminoso.
Tensione (V)	: 220/240

FISICHE

Figura	: Rotonda
Diametro esterno (mm)	: 360
Alimentazione	: Cavo elettrico
Lunghezza cavo (mm)	: 2300
Materiali di costruzione	: Alluminio oppure Vetro oppure Nylon oppure Policarbonato oppure PVC oppure Acciaio oppure Zama
Peso (kg)	: 5,45



Ray F1
design by Rodolfo Dordoni

Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa.

Reference Code

● F5916030	Nero
○ F5916009	Bianco
● F5915020	Vetro

Certificazioni

