

GENERALES

Montaje	: Mesa
Descripción de las lámparas	: 1 x MAX 150W E27 HSGS/F
Ambiente de utilización	: Para interior
Color Base	: Blanco, Gris, Negro
Descripción técnica	: Lámpara de sobremesa, para interiores, de luz difusa. La estructura de soporte de la lámpara es en acero tubular de 10 mm de diámetro soldado, satinado y cromado. Disco soporte difusor en aleación de zamak inyectado a presión brillante y cromado. Tapa portalámparas realizada en inyección de PA6 (nylon), de color blanco. Difusor interior realizado en inyección de PC (policarbonato) de color opalino al 3%. Regulador de las patas realizado en inyección de PVC (polivinilcloruro) elástico transparente. Difusores en aluminio torneado en chapa con el interior pintado en color blanco y el exterior en color blanco brillante o negro brillante, o bien en cristal gris soplado a boca con acabado exterior brillante.

ELÉCTRICAS

Emergencia	: Sin
Switching	: Las funciones de ON/OFF del aparato, regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable eléctrico
Voltaje (V)	: 220/240

FÍSICAS

Shape	: Redonda
Supply	: Cable eléctrico
Cord length(mm)	: 1850
Materiales	: Aluminio o bien Vaso o bien Policarbonato o bien Acciaio
Peso (kg)	: 3,7



Ray T Dim
design by Rodolfo Dordoni

Lámpara de sobremesa, para interiores, de luz difusa.

Reference Code

<input checked="" type="radio"/> F5911030	Nero
<input type="radio"/> F5911009	Blanco / Blanco
<input checked="" type="radio"/> F5910020	Blanco/Gris

Certificaciones

