

Glo-Ball Basic Zero Switch

di Jasper Morrison & Jorge Herrera , 2009



Lampada da tavolo a luce diffusa. Diffusore composto da un vetro opalino incamiciato, soffiato a bocca, con finitura esterna acidata e da una ghiera filettata in lega di alluminio pressofusa, con finitura galvanica "cromatazione alodine". Base composta da un elemento stampato ad iniezione in poliammide rinforzato con il 30% di fibra di vetro e supporto diffusore in lega di alluminio pressofusa, verniciato di colore grigio a liquido.



Montaggio	Tavolo
Ambiente	Per interni
Finitura	Bianco
Peso	1 Kg
Fonti luminose disponibili	1 x LED E14 8W Dim.T28 3000K 700lm - RF26565
Emergenza	Senza
Voltaggio	220-240V
Potenza	MAX 60W
Batteria	No
Alimentatore incluso	Sì

Lunghezza del cavo	1900 mm
Materiali	Alluminio, Vetro soffiato, Plastica

Colori	● F3331009 - Bianco
--------	---------------------

Certificazioni	    
----------------	--

