

GLO-BALL C2

| | |
|---------------------------|--|
| Montaggio | : A soffitto |
| Descrizione delle lampade | : 1 x MAX 230W E27 HSGS/F |
| Ambiente di utilizzo | : Per interni |
| Finitura | : Bianco |
| Descrizione tecnica | : Apparecchio di illuminazione da soffitto 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". Attacco a plafone composto 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. |

ELETTRICHE

| | |
|--------------|---------|
| Emergenza | : Senza |
| Tensione (V) | : 230 |

FISICHE

| | |
|--------------------------|---|
| Alimentazione | : Morsetto di connessione |
| Materiali di costruzione | : Alluminio pressofuso oppure Vetro oppure Poliammide |
| Peso (kg) | : 5,1 |



Glo-Ball C2
design by Jasper Morrison

Apparecchio di illuminazione da soffitto a luce diffusa.

Reference Code

F3028000 **Trasparente**

Certificazioni

