

GÉNÉRAL

| | |
|------------------------|---|
| Montage | : Fixé au sol |
| Description des lampes | : 1 x MAX 230W E27 HSGS/F |
| Installation | : Pour l'intérieur |
| Color Base | : Blanc, Gris, Noir |
| Description technique | : La structure du support de la lampe est en tube d'acier chromé. Disque support de diffuseur en alliage de zamac moulé sous pression, poli et chromé. Couverture de la douille en PA6 (Nylon) moulé par injection, de couleur blanche. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline à 3%. Supports de pieds en PVC élastique (chlorure de polyvinyle) moulé par injection, transparent. Les abat-jours en plaque d'aluminium, sont blanc brillant ou noir brillant, ou en verre gris, soufflé à la bouche. |

ELECTRIQUE

| | |
|----------------------|---|
| Eclairage de secours | : Non disponible |
| Switching | : Le variateur permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. |
| Tension (V) | : 220/240 |

PHYSIQUE

| | |
|-----------------|---|
| Shape | : Rond |
| Diamètre (mm) | : 430 |
| Supply | : Câble électrique |
| Cord length(mm) | : 1900 |
| Matériaux | : Aluminium ou Verre ou Nylon ou Polycarbonate ou PVC ou Acier ou Zamak |
| Poids (kg) | : 6,2 |



Ray F2
design by Rodolfo Dordoni

Lampadaire à lumière diffuse.

Reference Code

| | |
|------------|-------|
| ● F5921030 | Noir |
| ○ F5921009 | Blanc |
| ● F5920020 | Verre |

Certifications

