



Projecteurs de son de 2,5 W à 40 W

Utilisables en extérieur, protection poussière et eau (voir indice IP)

Installation simple avec fourche orientable



RB-2035



RY-RBEX25

| RÉFÉRENCE | RB-2035 | RY-RBEX25 |
|------------------------------|---|---|
| DÉSIGNATION | Projecteur de son coaxial | Projecteur de son ATEX |
| APPLICATIONS |    |    |
| PUISSANCE NOMINALE | 20 W | 25 W |
| PUISSANCE LIGNE 100 V | 20 / 10 / 5 / 2,5 W | 12,5 / 6 / 4 / 2 / 1 W |
| PUISSANCE BASSE IMPÉDANCE | 20 W / 8 Ω | |
| IMPÉDANCE LIGNE 100 V | 20 W : 500 Ω 10 W : 1 000 Ω 5 W : 2 000 Ω 2,5 W : 4 000 Ω | |
| BANDE PASSANTE | 100 - 17 000 Hz | 400 - 8 000 Hz |
| NIVEAU DE PRESSION | 91 dBA / 1 W / 1 m 104 dBA / 20 W / 1 m | 119 dBA / 1 W / 1 m |
| DIRECTIVITÉ (-6 dBA) À 1 KHZ | 80° | |
| DIMENSIONS HP | 17 cm - 6,5'' | |
| SPÉCIFICITÉS HP | Large bande | |
| MATIÈRE HP | Fibre de verre | Fibre de verre |
| CONNECTION | Câble 0,80m | |
| COULEUR | Gris RAL 7035 | Noir |
| MATIÈRE | ABS - Aluminium | Polyester |
| DIMENSIONS (MM) | Ø 175 x 265 | Ø 170 x 271 |
| POIDS (KG) | 1,9 | 5 |
| PARTICULARITÉS | Sélecteur de puissance à l'arrière IP 55 | IP 66 IP 67 |